



﴿ وَقُلِ عَلَمُ اللَّهُ عَلَمَ اللَّهُ عَلَمَ اللَّهُ عَلَمَ اللَّهُ عَلَمَ اللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ عَلَمَ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الل

مناهج وأساليب البحث العلمي النظرية والقطبيق

مناهج وأساليب البحث العلمي النظرية والتطبيق

تأليف

الدكتور عثمان محمد غنيم جامعة البلقاء التطبيقية

اللكتور ربحي مصطفى عليان جامعة البلقاء التطبيفية

الطبعة الاولسي 2000 م – 1420هـــ

دار صفاء للنشر والتوزيع - عمان

رقم الايداع لدى دائرة المكتبة الوطنية (١٩٩٩/٧/١٠٩٧)

رقــــم التصنــيف : ١٠١,٤ . المؤلف ومن هو في حكمه : ربحي مصطفي عليان، عثمان غنيم

عنران الكباب : مناهج وأساليب البحث العلمي:

النظرية والتطبيق

الموضيسوع الرئيسسي : ١- المعارف العامة

۲- البحث العلمي
 بيانـــــات النشر : عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع

* - تم اعداد بيانات القهرسة الأولية من قبل دائرة المكتبة الوطنية

حقسوق الطبع محفوظة للناشر

Copyright © All rights reserved

الطبعة الأولى 2000 م - 1420 هــ



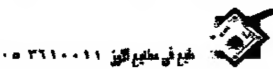
دار صفاء للنشر والتوزيم

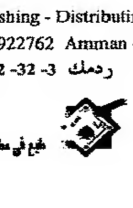
عمان -- شارع السلط - مجمع الفحيص التجاري - هاتف وقاكس، ٢١٩ ٢١٩ ص.ب ۹۳۲۷۹۲ عمان - الاردن

DAR SAFA Publishing - Distributing

Telefax: 4612190 P.O.Box: 922762 Amman - Jordan

ردمك 3- 32-32 ISBN - 9957 - 402





تقديم

إزداد الإهتمام بالبحث العلمي منذ بناية القرن العشرين في غتلف بحالات الحياة فقد أمركت الحكومات والمؤسسات المختلفة أهميته في التنمية الشاملة، وانفقست عليه الكثير من الأموال. ولهذا تطورت مناهج وأساليب البحث ووصلت إلى درجة عالية من العلمية وبخاصة في السدول الصناعية، حيث لعب دوراً هاماً في التطورات التكنولوجية التي وصلت إليها هذه الدول.

لقد إهتمت الدول المتقدمة بالبحث العلمي منذ زمن طويل، وقامت بتدريسه في كلياتها وجامعاتها الجائا منها بدوره في التطوير والتنمية بكافسة أشكالها وجالاتها. أما المدول النامية، ومنها الدول العربية، فقد بدأت تهتم بالبحث العلمي مع بداية النصف التاني من القرن العشريان واستفاحت منه في تطوير واقعها الصناعي والزراحي والاقتصادي والتربوي والثقافي والصحي بشكل واضح. كما قامت بإدخال البحث العلمي في مقررات الكليات العلمية والإجتماعية والإنسانية، بعد أن أدركت أهميته في التنمية الشاملة.

إننا في البلاد العربية بحاجة ماسة إلى تنشيط البحث العلمي وتطويره والتعرف على المشكلات التي تواجهة من علم وجود سياسات واضحة وغياب الكوادر البشرية المدربة والمؤهلة للقيام بالبحوث العلمية ونقص الميزانية المخصصة، وغياب التنسيق بين المؤسسات البحثية المختلفة في البلد الواحد، وبين البلسدان العربية، وعسدم توافر المكتبات ونظم وشبكات المعلومات القادرة على خدمة الباحثين.

وتعد الفدرة على كتابة البحوث والدراسات وإعدادها بأسلوب علمي من المهارات الأساسية الملازمة لكل المخططين ومتخلي القرار وأعضاء الهيئة التدريسية في الكليات والجامعات والباحثين وطلبة الدراسات العليا وغيرهم

من هنا تأتي أهمية هلما الكتناب اللي وضع ليكون مرشلاً ودليلاً عملياً للمهتمين والممارسين لأنشطة البحث العلمي في غتلف مجالات ومراكزه ومؤسساته ولذلك عالج الكتاب موضوع البحث العلمي من مفهومه إلى قائمة الصادر في نهايته بأسلوب يناسب طلبة الكليات والجامعات العربية

يقع الكتاب في تسعة فصول رئيسية تغطى ختلف جوانب البحث العلمي ويناقش الفصل الأول مفهوم العلم ومفهوم البحث العلمي، وتطور مراحل البحث العلمي ويجيب الفصل على السؤال التالي لماذا نقوم بإجراء البحوث؟ ويتعرض كذلك الحصائص البحوث العلمية ومشكلاتها في العلوم الاجتماعية والإنسانية وأنواعها للختلفة وخطوات البحث العلمي

الفصل الثاني وعنوانه (مناهج وأسآليب البحث العلمي) يقنم للموضوع ثم

يتناول موضوعات: المنهج التاريخي، المنهج الوصفي، الدراسات المستحية دراسة الحالة تحليل المحتوى، المنهج التجريبي، المنهج المقارث، وأسلوب النظم ويقدم الفصل أمثلة واقعية على كل نوع من أنواع البحوث العلمية.

أما الفصل الثالث فقد خصصص لشكلة البحث وفرضياته وبناقش: اختهار المشكلة وتحديدها، مفهوم الفرضيات ومصادرها وفوائدها وصياغتها واختيارها، ويقدم أمثلة عليها.

وقد خصص الفصل الرابع لطرق وأدوات جمع المعلومات وهي: الاستبانة، المقابلة، الملاحظة بالإضافة إلى الوثائل أو مصادر المعلومات أما الفصل الحاس (العينات) فيقدم المفساهيم الأساسية للعينات وتحديد حجم العينة واختيار العينة والأنواع المختلفة للعينات.

كتابة تقرير البحث هو عنوان الفصل السابع، الذي يقدم خصائص تقرير البحث وإعداد مخطط البحث وعناصره ومكوناته ومعاير تقويم البحث العلمي. كما يقدم مثالاً تطبيقياً وشروط النشر في النوريات الحكمة

وقد تم تغطية موضوع (توثيق البحث العلمي) في الفصل الشامن من خلال موضوعات: الإقتبامي، الإشارة إلى المصادر، الإشارة إلى الموامش، توثيق المصادر المختلفة، وإعداد قائمة المسادر للبحث، وأخلاقيات البحث.

الفصل الأخير في الكتاب (المكتبة والبحث) يقسلم المكتبات المختلفة المتوافرة للباحثين (الوطنية الأكاديبة العامسة، والمتخصصة)، والفهرسة ودورها في استرجاع المعلومات للباحثين، وتصنيف مصادر المعلومات في المكتبات، والخلصات التي تقلمها المكتبات للباحثين.

وقد ضم الكتاب العديد من الأمثلة التوضيحية والنصائح في مختلف الفصول، كما تميز عن غيره من الكتب في ابراز دور المكتبة في البحث العلمي وخدمة الساحثين عن المعلومات ويضم الكتاب في نهايته قائمة ببليوغرافية غنية بالمصلح والمراجع العربية الحديثة التي ظهرت بعد عام 1980م في مجل البحث العلمي.

نتمنى من الله أن نكون قد وفقتا في تقديم هذا الجهد العلمي المتواضع الطلبة مقرر مناهج وأساليب البحث العلمي في الكليات والجامعات الأردنية والعربية، وأن يكون هذا الكتاب إضافة جديدة إلى المكتبة العربية التي لا زالت بحاجة إلى المزيد من المكتب في هذا الجال الواسع والمتطور.

والله الموفق،

المدان عمان في 1999/8/1م

قائمة المحتويات:

الصنفحة	
5	• تقليم
7	•قائمة الختويات
	«الفِّصل الأول: البحث العلمي:
13	- مفهوم العلم والمبحث العلمي
20	تطور مراحل البحث العلمي
22	- للذا نقوم بإجراء البحوث؟
23	··· خصائص البحث العلمي
26	مشكلات البحث في العلوم الاجتماعية والإنسانية
27	- أنواع البحوث العلمية
29	-خطوات البحث العلمي
	•الفصل الثاني: مناهج وأساليب البحث العلمي :
33	
	and the state of t
37	
37 42	النهج التاريخي
42	المنهج التاريخي
42 44	المنهج التاريخي
42 44 46	المنهج التاريخي
42 44 46 48	المنهج التاريخي
42 44 46 48 50	المنهج التاريخي

	-اسمان دادات: مسمه البادات وجرها والدادة:
65	1. مشكلة البحث: اختيارها وتحليلها
	2. الفرضيات:
69	(مفهومها، مصلارها، فوائدها، صياغتها، اختيارها)
	«الفصل الرابع: طرق وأدوات جمع الملومات:
81	(1) الإستبانة
102	المانية عبيد المانية ا
112	(3) IK-AL
119	(4) الوثائق (مصادر المعلومات)
	«الفصل الخامس: العينات:
137	- مفاهيم أساسية
138	- تحليد حجم العينة
140	- احتيار العينة
142	- أنواع العينات
	(العشوائية البسيطة، المنتظمة، الطبقية، العنقوديةاخ).
	«القصل السادس: عرش وتحليل البيانات.
151	طرق عرض البيانات:
	(الجداول الإحصائية، الجداول المركبة على الرسوم البياتية).
159	ستخلل البائك سيستستستستستستستستستستستستستستستستستستس
	(مقاييس النزعة المركزية، مقاييس التشتت).
	 القصل السابع: كتابة تقرير البحث:
165	- خصائص تقرير البحث
167	إعداد غطط البحث

168	– عناصر ومكونات تقرير البحث
172	- مثل تطبيقي غتويات البحث
194	··· معايير تقويم البحث العلمي
197	- شروط النشر في النوريات الحكمة
	• الفصل الثَّامن : توثِّيق البحث العلمي :
201	الاقتباس سيسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسس
264	 الإشارة إلى المعادر
205	- الإشارة إلى الهوامش
206	- توثيق المصادر المختلفة سيسسسسسسسسسسسسسسسسس
	(الكتب، الدوريات، الرسائل الجامعية، الصحف،الح).
212	قائمة المعادر
215	- اخلاقیات البحث
	«القصل التاسع: الكتبة والبحث:
219	
220	- المكتبات المتوافرة للباحثين
	(المكتبات الوطنية، المكتبات الأكاديمية، المكتبات المتخصصة،
	المكتبات العامة).
223	الفهرسة ودورها في استرجاع المعلومات للباحثين
229	تصنيف مصلار المعلومات في المكتبات
229	نظام تصنيف ديوي العشري
233	- نظام تصنيف مكتبة الكونغرس الأمريكية
236	- الخلمات التي تقلمها المكتبات للباحثين
245	 البحث العلمي: قائمة ببليوغرافية بالكتب العربية

-9-

الفصل الأول

البحث العلمي Scientific Research

- مفهوم البحث العلمي.
- تطور مراحل البحث العلمي.
 - لماذا نقوم بإجراء البحوث؟
 - * خصائص البحث العلمي.
- مشكلات البحث العلمي في العلوم الإجتماعية والإنسانية.
 - أنواع البحوث العلمية .
 - خطوات البحث العلمي .



الفصل الأول

البحث العلمي

Scientific Research

مفهوم العلم والبحث العلمي .

أ- مقهوم العلم :

يعد العلم (Science) واحداً سن النشاطات البشرية التي لعبت أدواراً مهمة ومختلفة عبر مراحل تطور الإنسانية وقد اعتبر العلم، سن وجهة النظر التقليدية، عبرد مجموعة من المعاوف الإنسانية التي تتضمسن المبادئ والفرضيات والحقائق والقوانين والنظريات التي كشفها العلم ونظمها، بهدف تفسير ظواهر الكون وقد اعتبر كونانت (Conant) هذه النظرة إلى العلم نظرة جامعة ومسيز بينها وبين النظرة الأخرى التي ترى العلم شيئاً متحركاً ديناهيكياً، ونشاطاً إنسانياً متصلاً، لا يعرف الثبات أو الجمود. وهذه النظرة للعلم تشجع على الاكتشاف الذاتي وحل المشكلات و قتل هذه النظرة العلماء المتخصصون النيسن بعملون في مختبراتهم.

ويسرى كونانت (Conant) أن العلم: «سلسلة من تصسورات ذهنيسة ومشروعات تصورية مترابطة متواصلة، هي نتاج لعمليني الملاحظة والتجريسية. وتنفق هذه النظرة للعلم منع نظرة كيرلنجر (Kerlinger) الذي يسرى أن العلم يعرف يوظيفته الأساسية المتمثلة في التوصل إلى تعميمات، بصورة قوانسين أو نظريات تنبثق عنها أهداف فرعية، تتلخص في وصف الظواهر وتفسيرها، وضبط

Conant, J. Science and common Sence, p. 23-27. (1)

Conunt, J. Op. Cit., p. 23-27. (2)

المتغيرات للتوصل إلى علاقات علامة بينها، ثم التنبيق بالظواهر والأحداث بدرجية مقبولة من النقة(!).

والعلم فرع من فروع المعرفة والتي تتضمن معارف علمية وأخرى غير علمية كالإنسانيات، ومن بين التعريفات التي ظهرت للعلم، أنه المعرفة المنسقة التي تنشأ من فللاحظة والمعراسة والتجريب والتي تتم بغرض تحديد طبيعة أو أسس وأصسول ما تم دراسته»(2).

أما قاموس (Oxford) فيعرف العلم بأنه: «ذلك الفرع من الدراسة الذي يتعلق بجسد مترابط من الحقائق الثابتة المصنفة والتي تحكمها قوانين عامة وتحتوي على طرق ومناهج موثوق بها لاكتشاف الحقائق الجنيئة في نطاق هذه الدراسة»(3).

ويعرف العلم بأنه: «نشاط يهنف إلى زيانة قنرة الإنسان على السيطرة على الطبيعة». فالإنسان منذ أن وجد في بيئة يكثر فيها الغموض وتكثر فيها التساؤلات، بدأ في البحث عن تفسير لما يحيط به من ظواهر وغموض، وتوصل إلى الكشير من المعارف والحقائق التي رفعت من قنرته على التحكم بالطبيعة، فلما ازدادت معارف الإنسان، زادت قدرته على فهم الظواهر الطبيعية، وبالتالي زادت قدرته على ضبطها والتحكم بها(4).

ويعرف عودة وزميله (15 العلم بأنه: «جهد إنساني عقلي منظم، وقبق منهج عدد في البحث، يشتمل على خطوات وطرائق محدد في البحث، يشتمل على خطوات وطرائق محددة ويؤدي إلى معرفة عن الكون والنفس والمجتمع يمكن توظيفها في تطوير أغلط الحيلة وحل مشكلاتها».

Kerlinger, F. Multiple regression in behavioral research, p.8. (1)

Websters New Twentieth century Dictionary, p. 1622. (2)

Shorter Oxford Dictionary, p. 1806. (3)

⁽⁴⁾ عبيدات، دُوقان وزملاؤه. البحث العلمي، ص22.

 ⁽⁵⁾ عودة أحمد سليمان وزميله. أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الانسانية،
 ص5.

وبشكل عام تتفق التعريفات المختلفة للعلم في نقطتين أسلسيتين هما: أولاً: أنه المعرفة والإدراك

ثانية أنه ينشأ نتيجة للدراسات والتجارب

أما المعرفة العلمية المتوافرة لذى الإنسان المعاصر، فهي حصيلة جهود متواصلة تحققت عبر العصور المختلفة، وساهمت في بناتها كل الشعوب والحضارات.

ومن أبرز خصائص المعرفة العلمية خاصية (التصحيح اللاتي) الستي ترتبط يخطوات معينة كالشاهنة والتجربة واختسار الفرضيات وصياضة النظريات واستخدامها في الننبؤ والاستنتاج، ومن شم توسيع حقل النظرية بتكرار هذه الخطوات من جديد وبعسورة دورية، عما يقتضي أن تصحح المعرفة الناقبة نفسها ياستمرار (۱). أي أن المعرفة العلمية ليست نهائية أو مطلقة، وإنما تخضع للتعديل والتغيير، وتعتبر في أي وقت أفضل ما يفسر لنا مجموعة المشاهدات والحقائق التي أمكن جعها.

أما الاتجاهات العلمية فيحددها عبدالحميد وزميله (2) على النحو التالي:

- الثقة بالعلم والبحث العلمي.
 - الإيمان بقيمة التعلم المستمر.
 - الانفتاح العقلي.
 - البعد عن الجنل غير العلمي.
 - تقبل الحقائق المكتشفة.
 - الأمانة والدقة.
- التأني والابتعاد عن التسرع والإدعاء

 ⁽¹⁾ الشيخ، عمر. المساقات الحديثة في العلوم للمرحلة الثانوية، ص58.

 ⁽²⁾ عبد الحميد جابر وزميله مناهيج البحث في التربية وعلم النفس، ص34 - 37.

• الاعتقاد بقانون العلَّة (لكل نتيجة سبب).

ويهدف العلم إلى فهم الظواهر والتنبؤ والتحكم بها. ويعتبر الفهم العملية الأساسية التي يستند عليها للوصول إلى إدراك واع للظاهرة وما يرتبط بها من واقع لانه بدون فهم الظواهر والوقائع لا يمكن أن نصدر حكما أو تعميماً حولها. ولا يتحقق الفهم العلمي للظواهر إذا ما اقتصر على بجرد الوصف، ذلك لأن التفسير مرحلة أساسية لاكتمال عناصر الفهم لتلك الظواهر. وعملية التفسير هذه لا تتم إلا يعد التعرف إلى عناصر تلك الظواهر والسمات والخصائص المسيزة في نشأتها وتطورها وعلاقتها بغيرها من الظواهر.

أما التنيؤ فيهتم بحا سوف يحنث في المستقبل لأنه بمثابسة اعتبسار لجموعة من العلاقات القائمة بين متغيرات أو ظواهر أو أحداث تقبل الملاحظة. وبتحقق هسلف التنبؤ يتوفر للإنسان فرصة السيطرة على الظواهر والتحكم في العوامل المؤدية لحدوثها وتوجيهها بالطريقة التي تجعل هذا الحدوث لصالح الإنسان ومنفعته (1).

وبشكل عام يهلق العلم إلى ما يلي:

- 1- وصف الظواهر وتقسيرها.
- 2- التنبؤ بما سيحدث مستقبلاً بالاستفادة من النماذج الستي تم التوصيل إليها من دراسات سابقة.
 - 3- ضبط الظواهر وتقويمها والعوامل الموثرة فيها ونواتجها.
 - 4- تنمية النشاط العقلي من خلال أساليب التفكير المنظمة.
- 5- اكتشاف التطبيقات العملية للمعرفة النظرية والتي قد تؤدي إلى ومائل وأسائي ومنتوجات تخدم التطور البشري⁽²⁾.

⁽¹⁾ الرفاعي، أحمد حسين، مناهيج البحث العلمي، ص51 - 52.

⁽²⁾ عرض، عدنان مناهج البحث العلمي ص11 12.

(ب) مقهوم البحث العلمي:

بالنسبة للبحث (Research) فقد ظهرت تعريفات لا حصر لها لمفهومه معظمها يدور حول فكرة واحدة تؤكد أنه وسيلة للإستقصاء المدقيق والمنظم، يقوم بها الباحث لاكتشاف حقائق أو علاقات جديدة تساهم في حل مشكلة ما ويعرف (Whitney) (1)، البحث بأنه: استقصاء دقيق يهدف إلى اكتشاف حقائق وقواعد عامة يكن التحقق منها مستقبلاً. ويعرف (Hillway) البحث بأنه وسيلة للداسة يكن بواسطتها الوصول إلى حل لمشكلة محددة وذلك عن طريس التقصي الشامل والدقيق لجميع الشواهد والأدلة التي يكن التحقق منها والتي تتصل بهذه المشكلة

ويرى جود (Good) أن تعريف البحث يختلف باختلاف أنواع البحوث ويجلاتها وأهدافها ووسائلها وأدواتها، وبالتالي فإن من الأفضل ألا نشغل الباحث أو الدارس منذ بداية دراسته لمناهج البحث بمسألة التعريف، ويكتفي بالتأكيد على نوعية البحث الجيد وخصائصه (3).

ويعرف ماكميلان وشوماخو⁽⁴⁾ البحث بأنه: «عملية منظمة لجمع البيانات أو المعلومات وتحليلها لغسرض معين». أما توكمان (⁵⁾ فيعرف بأنه: «محاولة منظمة للوصول إلى إجابات أو حلول للأسئلة أو المشكلات التي تواجسه الأفسراد أو الجماعات في مواقعهم ومناحي حياتهم».

ومن التعريفات الشائعة حالياً للبحث العلمي:

• طريقة أو محاولة منظمة بمكن أن توجه لحل مشكلات الإنسان في مجالات متعدمة

Whitney, F. Elements of Research, p. 18. (1)

Hillway, T. Introduction to Research, p.5. (2)

Good, Carter. Introduction to educational research, p. 2. (3)

McMillan, J. and Schumacher, S. Research in Education. a conceptual (4) introduction, p. 8.

Tuckman, B. Conducting Educational Research, p.11. (5)

وهو بجموعة الجهود المنظمة التي يقوم بها الإنسان مستخدماً الأسلوب العلمي وقواعد الطريقة العلمية في سعيه لزيادة سيطرته على بيئته واكتشاف ظواهرها وتحديد العلاقات بين هذه الظواهر (1).

- جموعة من النشاطات التي تحاول إضافة معارف أساسية جنيسة على حقل أو
 أكثر من حقول المعرفة من خلال اكتشاف حقائق جنيسة ذات أهمية باستخدام
 عمليات وأساليب منهجية موضوعية (2).
- المحاولة الدقيقة الشاقدة للتوصل إلى حلول للمشكلات التي تـؤرق البشرية وتحيرها(ن).
- الوسيلة التي يمكننا عن طريقها الوصول إلى الحقيقة أو مجموعة الحقائق في موقف من المواقف، ومحاولة اختبارها للتأكد من صلاحيتها في مواقف أخرى، وتعميمها لنصل إلى النظرية، وهي هدف كل يحث علمي⁽⁴⁾.
- أسلوب تفكير وجهد يهدف إلى تحديد المشكلة وتحليلها إلى عواملها، وبالتالي
 افتراض حلول واختبار هذه الافتراضات لتأكيد فعاليتها أو رفضها جزءاً أو كلادًا.
- جهد إنساني منظم وهلاف يقوم على الربط بين الوسائل والغايات من أجل تحقيق طموحات الإنسان ومعالجة مشكلاته وتلبية حاجاته وإشباعها. ويتضمن بجموعة من الأدوات والمبيانات والمعلومات المنظمة والملافة، ويربط بين النظريات والأفكار والإبداع الإنساني من جهة وبين الخبرة والممارسة والمشكسلات والطموحات الإنسانية من جهة أعرى^(a).

⁽¹⁾ عبينات ذوقان وزملاؤه البحث العلمي ص46.

⁽²⁾ حماني، يوسف البحث العلمي: مفهومه وخطواته، ص1.

⁽³⁾ قان دالين ديوبولد مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ص9.

⁽⁴⁾ بدوي، عبد الرحن. مناهم البحث العلمي، 1968.

⁽⁵⁾ عبد الحق كايد مبادئ في كتابة البحث العلمي والثقافة المكتبية، ص10.

⁽⁶⁾ العواملة، ناثل أساليب البحث العلمي، ص13.

- تقصي أر فحص دقيق لاكتشاف معلومات أو علاقات جديدة، وغو المعرفة الحالية والتحقق منها(1).
- نشاط علمي يتقدم به الباحث لحل أو محاولة حل مشكلة قائصة ذات حقيقة معنوية أو ملاية، أو لفحص موضوع معين واستقصائه من أجل إضافة أمدور جليلة للمعرفة الإنسانية، أو لإعطاء نقل بناء ومقارنة معرفة سابقة بهلف تقصي الحقيقة وإذاعتها بين الناس. والبحث العلمي تحرك منطقي من المعلوم إلى الجهول بهلف اكتشاف حقائق جليلة، أو تفهم أفضل للمجمهول، أو لتوظيف المعارف السابقة والطرق المألوفة للتعرف على الجهول، والبحث العلمي نشاط تعليمي لتعريف المسائل وإعادة تعريفها، وصياغة الفرضيات واقتراح الحلول وجمع البيانات وتنظيمها وتقويها وإجراء الاستدلالات والتوصل إلى نشائج، واختبارها بعناية، وهو إضافة جوهرية لكم المعلومات الحالية بهلف تحسينها من أجل التوصل للحقيقة بمساعنة الدراسات والمشاهدات والقارنات والتجارب. والتجارب. أنه التوصل للحقيقة بمساعنة الدراسات والمشاهدات والقارنات والتجارب.
- " الاستقصاء المنظم الهادف إلى اكتسباب معبارف جديدة وموثقة بعبد الاختببار العلمي لها"(د).
- "التحري والاستقصاء المنظم النقيق الهادف للكشف عن حقائق الأشياء وعلاقاتها مع بعضها البعض، وذلك من أجل تعلوير أو تعديل الوضع المارس لما فعلاً "(*).
- "كافة الإجراءات المنظمة والمصممة بنقة من أجل الحصول على كافية أنواع
 المعرفة والتعامل معها بموضوعية وشمولية وتطويرها بما يتناسب مع مضمون

Rummel, F. An Introduction to Research Procedures. N.Y: Harper and Row, (1) 1964, p. 2.

⁽²⁾ موض، عدنان مناهيج البحث العلمي، ص15.

⁽³⁾ عبد الحق، كايد مبلى في كتابة البحث العلمي والثقافة المكتبية، ص10.

⁽⁴⁾ بوحوش، عمار وزميله. مناهج البحث العلمي: الأسس والأساليب، ص11-12.

المستجدات البيئية الكلية الحالية والمكنة.(1)

وعلى الرغم من تعدد التعريفات للبحث العلمي، وعدم اتفاق الباحثين على تعريف محدد، بسبب تعدد أساليب البحث العلمي وعدم تحديد مفهوم العلم، فإنها جميعاً تشترك في النفاط التالية:

- أنه عاولة منظمة (تتبع أسلوباً أو منهجاً معيناً ولا تعتمد على الطرق غير العلمية).
- يهدف إلى زيادة الحقائل والمعلومات التي يعرفها الإنسان وتوسيع دائرة معارفه،
 ليكون أكثر قدرة على التكيف مع بيئته والسيطرة عليها.
- يختبر المعارف والعلاقات التي يتوصل إليها ولا يعلنها إلا بعد فحصها والتأكد
 منها بالتجربة.
- يشمل جميع ميلاين الحيلة وجميع مشكلاتها ويستخدم في جميع المجللات على حدد
 مسواء

تطور مراحل البحث العلمي:

لقد استطاع الإنسان، عن طريق المصادر المختلفة التي منيقت المنهج أو الطريقة العلمية في البحث، أن يحصل على المعرفة والمعلومات التي تساعده في حسل مشكلاته اليومية البسبيطة، والتي زائت من مقدرته على فنهم وتفسير الأشياء والظواهر والأحداث التي تدور من حولد وقد كالت هذه المعلومات مقنعة بالنسبة له، وتقبلها دون مناقشة صحتها. ومع ذلك فإن معظم هناه المعلومات، في ضوء ما كشف عنه البحث العلمي هناه الأيام، بعيدة عن الحقيقة العلمية ولا تقدم تفسيرات صحيحة للظواهر والمشكلات وغيرها.

وفي سبيل الوصول للمعرفة استخدم الإنسان منذ القدم وحسى اليوم طرقاً وأساليب عمتلغة، تعد بحد ذاتها خطوات تطور من علالها البحث العلمي. وإذا قمنا

⁽¹⁾ عبيدات ، محمود رزملاؤه منهجية البحث العلمي، ص3.

بتقسيم هذه الخطوات إلى عنة مراحل، فإن ذلك لا يعني أنها منفصلة تماماً عن بعضها البعض:

- ١- مرحلة الصدفة، وفيها كان الإنسان يتسب الحوادث والظواهر الستي تواجهه إلى
 الصدفة، دون أن يبحث عن العلل والأسباب.
- 2- مرحلة الحاولة والحطأ والاعتماد على الحبرة، وفيها كان الإنسان يظل يجرب حتى يجد حلاً للمشكلة التي يواجهها، ومن هذا الحل كان الإنسان بكون بعض القواعد العامة والتعميمات التي يعتمد عليها في حياته اليومية البسيطة.
- 3- مرحلة الاعتماد على السلطة والتقاليده وفيها كمان الماحث يستند إلى آراء وأفكار وأفعل القادة وأصحاب السلطة الدينية والسياسية، التي كانت من القوة بحيث تصبح وجهة نظر تقليدية، حتى وإن كانت خاطئة.
- 4- مرحلة التكهن والتنامل والجلل والحوار، وفيها بدأ الباحث يشك في آراء السلطة وفي التقاليد السائلة ويعتمد على الجلل والمنطق للوصول إلى الحقائق وتفسير الظواهر وحل ما يواجهه من مشكلات، وظهر في هذه المرحلة التفكير القياسي اللذي يقوم على الانتقال من المقدمات إلى التسائح، والتفكير الاستقرائي الذي ينتقل من الشواهد الجزئية إلى الحكم الكلي.
- 5- مرحلة المعرفة أو الطريقة العلمية التي شناعت أولاً في العلوم الطبيعية، تسم انتقلت إلى باقي العلوم الإنسانية والاجتماعية وفيها توضع الفروض ويتسم إجراء التجارب وجمع البيانات للوصنول إلى نشائع تؤيد أو تنفي الفرضينات الموضوعة⁽¹⁾.

ويرى أرغست كونت عسالم الاجتساع المعروف أن الفكر الإنساني سر في تطوره بالمراحل الثلاث التالية:

المرحلة الحسية وفيها اعتمد الإنسان على حواسه وما يراه ويسمعه دون محاولة
 معرفة الملاقات القائمة بين الظواهر، مرحلة الوصف فقط وليس الفهم

- 21

⁽¹⁾ عليانه ربحي . خطوات البحث العلمي في علم الكتيانته ص11 ~ 12.

- 2- مرحلة المعرفة الفلسقية التلملية أو مرحلة البحث عن الأسباب والعلل
 الميتافيزيقية البعيدة عن الواقع، وفيها فكر الإنسان بللوت والحياة والحلود
- 3- مرحلة المعرفة العلمية التجريبية أو مرحلة نضج التفكير البشري وتفسير الظواهر تفسيراً علمياً وإدراك ما بينها من روابط(!).

ويجب أن نشير هنا إلى أن المواحل المختلفة التي مرّ بسها التفكير أو البحث العلمي ليست مراحل متفصلة تملماً عن بعضها البعض، وأنها تتضمن أساليب مسا زالت تستحدم حتى في عصرنا الحاضر عند بعض المجتمعات.

الذا تقوم بإجراء اليحوث؟

يمكن أن يكون الدافع لإجراء البحوث والدراسات واحداً أو أكثر من التالية:

- الرغبة في خدمة الجتمع.
- الرغية في التعرف على الجديد واكتشاف الجهول.
- الرغبة في مواجهة التحدي لحل المسائل غير الحلولة
- الرغبة في الحصول على درجة علمية أو أكلابية (ماجستير، دكتوراة).
 - توجهات المؤسسة وظروف العمل لإجراء البحوث والدراسات.
 - الشك في نتائج بحوث ودراسات سابقة.
- المتعة العقلية في إنجاز عمل أو إبداع أو حل مشكلة تواجه شخصاً أو جماعة.
 وهناك أربعة أهناف أساسية تسعى البحوث العلمية لتحقيقها:
- استعراض المعرفة الحالية وتحليلها وإعادة تنظيمها، وهذا يمكن أن يكون أسلوباً
 تدريبياً لطلاب البحث، وغالباً ما يكون البحث نظرياً مكتبياً
 - 2- وصف موقف معين أو مشكلة عددة (البحوث النظرية).
 - 3- بناء أو تكوين نموذج جليد وهو أعقد أنواع البحوث وأكثرها كلفة.
 - (1) عودة، أحمد سليمان وزميله. أساسيات البحث العلمي، ص10.

4- وضع تفسيرات وتحليلات لشرح ظاهرة أو مشكلة معينة وهو النوع المثالي الذي يعتمده الباحثون المهنبون (1).

خصائص البحث العلمي:

يتصف البحث العلمي بمجموعة مترابطة من الخصائص الأساسية التي لا بد من توافرها لتتحقق أهدافه، ويلخصها (Sekran) على النحو التالي:

- الموضوعية Objectivety.
- الاختبارية والدقة Testability and Accuracy
 - إمكانية تكرار النتائج Replicability
 - التبسيط والاختصار Parsimony
 - أن يكون للبحث العلمي غاية أو هنف.
- استخدام نتائج البحث لاحقا في التنبؤ بحالات ومواقف مشابهة.

ويتميز البحث العلمي بعلة خصائص، يرتبها عبودة وزميله (العلمي النحو التال):

1- يسير البحث وفق طريقة منظمة تتلخص فيما يلي:

أ- يبدأ البحث بسؤال في عقل الباحث.

ب- يتطلب البحث تحديداً للمشكلة، وذلك بصيافتها صيافة عسدة، ودلك بصيافتها صيافة عسدة،

جـ- يتطلب البحث وضع خطة توجه الباحث للوصول إلى الحل، فالبحث إذن نشاط موجه

⁽¹⁾ حامي، يوسف البحث العلمي: مفهومه وخطواته ص1.

Serkan, Uma. Research methods for business, 1992. (2)

⁽³⁾ عودة ، أحمد سليمان وزميله. أساليب البحث العلمي في التربية والعلوم الاجتماعية .

- 2- يتعامل البعث مع المشكلة الأساسية من خلال مشكلات فرعية.
- 3- يحدد اتجاه البحث بفرضيات مبنية على افتراضات أو مسلمات يحثية واضحة
 قياسا على افتراضات العلم الأساسية.
- 4- يتعامل البحث مع الحقائق ومعانيها وتفسيراتها، ويلعب الباحث دور المكتشف
 للعلاقات بين المتغيرات ويعتمد البحث على المنطق في تقبل إجراءاته وفحص
 تعميماته
- 5- للبحث صفة دورية؛ بمعنى أن الوصول إلى حل لمشكلة البحث، قد يكون بدايسة لظهور مشكلات بحثية جديدة، وهكذا.
 - 6- البحث العلمي عمل دفيق يطلب صفات في الباحث نفسه، أهمها:
 - الصبر والثابرة.
 - حب الاستطلاع والتقصي (الفضول العلمي).
 - عدم التشهير العلمي بالآخرين أو السخرية من منجزاتهم.
 - الموضوعية والأمانة والبعد عن الذاتية.
 - 7- البحث العلمي عمل هلاف، وللنتيجة التي يتوصل إليها خاصيتان أساسيتان هما:
 - إمكانية التحقق.
 - وقابلية التعميم
 - وبمكن تلخيص خصائص البحث العلمي على النحو التالي:
- 1- البحث العلمي عبارة عن نظام (System) متكامل وهادف، يقوم على الربط بين الوسائل والإمكانات المتاحة من أجل الوصول إلى غايات مرسومة ومشروعة تتمحور حول حاجات الإنسان ومشكلاته وفرص تقدمه إلى الأمام.
 - 2- يتكون البحث من أجزاء مترابطة هي الشكل والحتوى والأسلوب.
- 3⁻⁻ البحث العلمي نشاط قائم على عند من المرتكزات والمتطلبات المادية والمعنوية وأهمها:

- عناصر بشرية مؤهلة تتميز بالقدرة الإبداعية والعلمية والعملية في مجالي
 البحث العلمي والتخصص الأكاديمي
 - خصصات مالية وملاية مناسبة لنشاط البحث العلمي.
- الدعم والتشجيع والتنسيق والتعاون على كافة المستويات الشخصية
 والرحية والدولية
- تسهيلات إدارية ومكتبية متطورة بما في ذلك مصادر المعلومات الحقيشة وخدمات المكتبات والمعلومات المتقدمة.
 - الإلتزام بالقواعد العلمية والأخلاقية في البحث.
- 4- البحث العلمي جهد إنساني ونشاط يتمحور حول الإنسان نقسه فسهو ومسيلة وخاية وعليه يتوقف مسترى التقدم العلمي.
- 5- البحث العلمي نشاط منظم، قائم على مجموعة من القيم والقواعد والأصول والطرق المنهجية المعروفة والمقبولة علميا وعمليا والمتطورة باستمرار، أي أنه بعيد عن العشوائية والإرتجالية والمزاجية والمشخصية والفوضى.
- 6- البحث العلمي يقوم على تطبيق الطريقة العلمية في تحليل المشكلات ودراسة
 الظاهرة الطبيعية والاجتماعية، وترتكز الطريقة العلمية على ما يلى:
 - الموضوعية والحياد في تحديد المشكلات وبحثها وتحليلها.
 - الاعتماد على مقاييس محلمة وإجراءات معروفة في معالجة المشكلات.
 - * ايجاد الأدلة العلمية الملائمة والقنعة والمشروعة وتقليمها بصنق وأمانة.
 - الابتعاد عن الجنل العقيم (النقاش عنيم الفائنة).
 - الانفتاح العقلي والعلمي والاستعداد المخلص لقبول الأراء الأخرى.
- 7- البحث العلمي يقوم على وضوح الرؤيا والربط الفعل بين الوسائل والغايات().

24	ص20	العلمي،	البحث	أساليب	نائل.	المواملة	(1)
----	-----	---------	-------	--------	-------	----------	-----

~ 25 ~ _______

8- البحث العلمي يتميز بالسعي نحو التجليد وتوخسي التميز شكــلا ومضمونــا
 وأسلوبا.

ويقوم البحث العلمي على الافتراضات التالية:

- 1- أن البحث العلمي عبارة عن نظام متكامل وشامل لمكونات داخلية عديدة تقبع كنظام فرعي يشكل جزءاً مسن نظام كلي معقد هدو نظام الكون والإنسان والعلبيعة، وهو نظام مفتسوح يتضاعل منع البيشة ويشأثر ويؤثر فيسها، ويتصنف بالديناهيكية والتغير والمرونة والاستجابة لمتطلبات الحياة.
- 2- يستند البحث العلمي إلى مجموعة من القواعد الشكلية والحتوى الموضوعي
 والأمساليب العلمية المنظمة التي تشكل بمجموعها خصائص ومرتكزات
 المنظومة الفكرية للبحث العلمي كمجل تخصص متميز.
- 3- البحث العلمي هو نشاط إنساني هادف وتطبيقي يقوم على تسخير الفكر العلمي لتوجيه الممارسة والخبرة العملية للانسان من خلال الربط الفعل بين الوسائل والغايات التي ترمي لتحقيق نتائج ذات قيمة ايجابية.
- 4- البحث العلمي لا يعمل في فراغ مطلقا، بل ينشأ ويتطور ويتفاعل ويحارس في إطار نظام وبيئة شاملة للجوانب الاقتصادية والاجتماعية والإداريسة والسياسية والتكنولوجية والأخلاقية وغيرها.
- 5- ترابط البحث العلمي والتطبيق العلمي ايجابية والتفاعل بينهما لخلمة الإنسان وتلبية طموحاته وحاجاته المتطورة، وإن أي تطور في مجلل الفكر العلمي يؤثر على الممارسة والتطبيق العملي والبحوث المرتبطة بها(1).

مشكلات البحث في العلوم الاجتماعية والإنسانية:

ليست الطريقة العلمية أو النهج العلمي في البحث وقفاً على العلوم الطبيعية والعلوم التطبيقية كما يظن البعض، وإنما يمكن تطبيقها في العلوم

⁽١) تقس المستر السابق ص15 - 16.

الاجتماعية والإنسانية المختلفة، ولكن الاختبلاف في دقمة المتمائج يعمود إلى طبيعمة المشكلات التي تواجه البحث في العلوم الاجتماعية والإنسانية والتي منها:

أولا: تعقد المشكلات الاجتماعية والإنسانية لأنها تتأثر بالسلوك الإنساني المعقد

ثانية صعوبة الضبط التجريبي وعزل المتغيرات المتلاخلية للظاهرة الاجتماعية والإنسانية.

ثالثة تأثر الوضع التجريبي بالمراقبة والملاحظة التي يقوم بسها البساحث عما يـؤدي في أحيان كثيرة إلى تغيير في السلوك لذى الأفراد والمجتمعات موضوع الدراسة والبحث، وصعوبة الملاحظة أحيانا.

رابعا: تغير الظواهر الاجتماعية والإنسانية بشكل سريع نسبيه قالثيات نسبي، وهذا يقلل من قرصة تكرار التجربة في ظروف عائلة تماما.

خامسة الطبيعة الجردة لبعض المفاهيم الإجتماعية والإنسانية وعدم الاتفاق على تعريفات محددة لحاء وخضوع بعض المشكلات الإجتماعية والإنسانية لمعايس المخلاقية.

سادساً: صعوبة القياس بشكل دقيق للظواهر الإجتماعية والإنسانية لعدم وجمود أدوات قياس دقيقة لها أحياناً

أنواع البحوث العلمية:

تقسم البحوث حسب طبيعتها ودواقع البحث الىة

1- محرث أساسية أو محتة Pure or Busic Research

2- بحرث تطبيقية Applied Research

وتقسم حسب مناهج وأساليب البحث للستخنمة الى:

1- البحوث التاريخية Historical Research

2- البحوث الوصفية Descriptive Research

3- البحرت التجريبية Experimental Research

ويصنف النبهان (١) البحوث العلمية حسسب المسلف الى: البحث الأسلمي، المبحث التطبيقي، بحث التقويم، بحث التطوير، البحث الإجرائي، ويصنفها وفق أسلوب الإجراء على النحو التالي: الأسلوب التاريخي، الأسلوب الوصفي، الأسلوب التجريبي، أسلوب تعليل النظم ودراسة الحالة.

البحث النظري (الأساسي):

هدف هذا النوع من البحوث هو التوصل للحقيقة وتطوير المفاهيم النظرية ومحاولة تعميم نتائجها بغض النظر عن فوائد البحث ونتائجه ويجب على الباحث في هذا الجل أن يكون ملماً بالمفاهيم والافتراضات وما تم إجراؤه من قبل الآخرين للوصول إلى المعرفة حول مشكلة معينة.

البحث التطبيقي:

يعرف البحث التطبيقي على أنه ذلك النوع من الدراسات التي يقوم بها الباحث بهنف تطبيق نتائجها لحل المشكلات الحالية، وتغطي العديد من التخصصات الإنسانية كالتعليم والإدارة والاقتصاد والتربية والإجتماع، ويهنف البحث التطبيقي إلى معالجة مشكلات قائمة لندى المؤسسات الاجتماعية والاقتصادية، بعد تحديد المشكلات والتأكد من صحة ودقة مسبباتها وعاولة علاجها وصولاً إلى نتائج وتوصيات تسهم في التخفيف من حدة همله المشكلات، ومثلما أبحاث التسويق التي تجربها الشركات، وأبحاث البنك الدولي حول الدول النامية، وأبحاث منظمة الصحة العالمية، واللجان الخاصة بالمرأة وأبحاث الرضا الوظيفي وغيرها.

وتجنو الإشارة إلى أنه من الصعب أحيانا الفصل بين البحوث النظرية والبحوث التطبيقية، وذلك للعلاقة التكاملية بينهما فالبحوث التعلبيقية، وذلك للعلاقة التكاملية بينهما فالبحوث التعلبيقية

⁽١) النبهائه موسى، أساليب البحث العلمي، ص45.

تعتمد في بناء فرضياتها أر أسئلتها على الأطر النظرية المتوافرة في الأدبيات المختلفة المنشودة، كما أن البحوث النظرية في نفس الوقت تستفيد وبشكل مباشر أو غير مباشر من نتائج النراسات التطبيقية من خلال إعلامة النظر في منطلقاتها النظرية لتكبيفها مع الواقع.

• خطوات البحث العلمى:

ترتبط خطوات البحث العلمي مع بعضها البعض ارتباطا قويسا لنوجة أته يصعب الفصل بيتها أحيانا، كما أنها تتداخل فيما بينها بحيث تشكل مجموعة من المخطوات المتسلسلة والمترابطة والمتكاملة، وبالرغم من الاختلافات بين الباحثين في عدد هذه الخطوات وترتيبها ، إلا أن هناك اتفاقاً عاماً على أن هذه الخطوات الرئيسية للبحث العلمي تشتمل على ما يلي:

- الشمور بللشكلة وتمنينها.
- تحديد أبعاد البحث بما في ذلك: الأهداف، الأهمية، المبررات، والمحدات.
 - مراجعة الدراسات السابقة والأدبيات المتعلقة عشكلة الدراسة.
 - صياغة فرضيات الدراسة.
- تحديد منهجية البحث المناسبة للمشكلة ومصلار البيائات اللازمة ووسائل جعها وتحديد مجتمع وعينة الدراسة.
- جمع البيانات وتبويبها ومعالجتها إحصائياً بالأسلوب المناسب، وعرض البيانات بشكل بجعلها قابلة للفهم والتحليل واستخلاص النتائج.
- الخروج بنتائج البحث اعتماداً على البيانات والمعلومات التي تم جمعها والأدلـــة
 الإحصائية التي توافرت للباحث نتيجة للتحليل الإحصائي.
 - وضع التوصيات المناسبة والعملية المعتمدة على نتائج البحث.
 - إعداد تقرير البحث وكتابته وفقاً لقواعد وأصول البحث العلمي.

الفصل الثاني

مناهج وأساليب البحث العلمي

Research Methods

- مقلعة
- المنهج التاريخي.
- المتهج الوصفي.
- الدراسات المسحية.
 - " دراسة الحالة.
 - تحليل المحتوى .
 - النهج التجريبي .
 - المنهج المقارن.
 - أسلوب النظم .



الفصل الثاني

مناهج وأساليب البحث العلمي.

Research Methods

مقدمة:

المنهج العلمي هو أسلوب للتفكير والعمل يعتمله الباحث لتنظيم أفكاره وتحليلها وحرضها وبالتسالي الوصول إلى نشائج وحضائق معقولة حول الظماهرة موضوع اللواسة.

ويمتاز هذا الأسلوب بالرحلية بمعنى أنه يتكون من مجموعة من المراحل المتسلسلة والمترابطة التي يؤدي كل منها إلى المرحلة التالية، ويبدأ المنهج عادة بعد تحديد مشكلة الدراسة أو البحث مروراً بوضع وصياغة الفرضيات واعتبارها وتحليلها ومن ثم عرض النتائج ووضع التوصيات، وهنا يمكن القول أن الفرق الوحيد بين المنهج والأسلوب هو أن الأول قد يقتصر على أسلوب واحد واضع وعيز وقد يشتمل على مجموعة من الأساليب ذات الخصائص المتشابهة

ويرتبط تحديد الأسلوب أو المنهج العلمي الذي يستخدمه ويطبقه الباحث للراسة ظاهرة أو مشكلة معينة بموضوع وعتوى الظاهرة المدروسة، بمعنى أن مناهج وأساليب البحث العلمي تختلف باختلاف الظواهر والمشكلات المدروسة وما يصلح منها للراسة ظاهرة معينة قد لا يصلح للراسة ظاهرة أخرى نظراً لا تتلاف الظواهر المدروسة في خصائصها وموضوعاتها، ورغم ذلك فإن هذا لا ينفي بشكل مطلق إمكانية دراسة ظاهرة ما باستخدام أكثر من أسلوب أو منهج علمي، مع الإشارة إلى أن بعض الظواهر لا يمكن دراستها إلا باستخدام أساليب ومناهج علمية معينة، فكثير من العلوم يمكن تمييزها والتعرف عليها من خلال طبيعة ملاتها علمية معينة، فكثير من العلوم يمكن تمييزها والتعرف عليها من خلال طبيعة ملاتها

العلمية ولكن بعض العلوم الأخرى لا تتحدد شخصيتها إلا من خلال أسلوب أو منهج الدراسة العلمي المتبع فيها كما هو الحل في التخطيط والجغرافية.

1-1 الحَسانص العامة لتاهج البحث:

يتمثل القاسم المشترك بين مناهج وأساليب البحث العلمي المختلفة في مجموعة من الخصائص والميزات التي أهمها("):

- أ- طريقة التفكير والعمل المنظمة التي تقوم على الملاحظة والحقائق العلمية
 وتشتمل مجموعة من المراحل التسلسلة والمترابطة.
- ب- الموضوعية (Obectivity)والبعد عن التحيز والاتجاهات والميول الشخصية
- ب- الديناميكية والمرونة بمعنى أنها قابلة للتعديل والتغيير من وقت الاخر نظراً للتقدم الذي بطرأ على العلوم المختلفة.
- د- إمكانية التثبت من نتائج البحث العلمي في أي وقست وباستخدام أساليب ومناهج علمية جديدة
- ه- التعميم (Generalization)حيث يمكن تعميم نتائج البحوث العلمية ويستفاد منها في دراسة ظواهر أخرى مشابهة.
- و" القدرة على التنبؤ (Predictability) فأساليب ومناهج البحث العلمي قلارة على وضمع تصور لما يمكن أن تكون عليه الظواهم المدروسة في المستقبل.

1-2 أنواع مناهج وأساليب البحث العلمي:

لم يتفق الباحثون في الماضي والحاضر على وضع تصنيف موحد لمناهج وأساليب البحث العلمي، وإن كان هناك شبه إجماع على كثير من هذه الأنواع

⁽¹⁾ غرايبة، فوزي وزملاؤه أساليب البحث العلمي، ص 12-13.

بينهم وإن أختلف في تصنيفها وفيما يلي عرض لبعض التصنيقات لحله الأساليب والمناهج (*):

هي.َ	ة أنواع رئيسة	العلمي في ست	(Marguis)منامج البحث	صنف ماركيز	•
------	---------------	--------------	----------------------	------------	---

- المنهج الانتروبولوجي.
 - -- المنهج الفلسفي.
 - منهج دراسة الحالة.
 - المنهج التلريخي
- منهج النراسات المسحية
 - المنهج التجريي.
- أما ويتني (Whitney)فقد ميز بين سبعة مناهج للبحث العلمي كما يلي:
- المنهج الوصفي ويشمل (المسح، دراسة الحالة، تحليل الوظائف، تتبيع النمو والتطور، البحث المكتي).
 - المنهج التنبزي. المنهج التاريخي.
 - المنهج الإجتماعي. - المنهج التجريبي
 - المنهج الإبداعي. - النهج الفلسقي.
- ويرى جود وسكاتس (Good & Scates)أن هناك ستة أنواع من المناهج كما يلي:
 - النهج التاريخي
 - المنهج الوصفي.
 - النهج التجريمي

(١) ينر، أحمد أصول البحث العلمي ومناهجه، ص181-186.

- منهيج دراسة الحالة.
- منهج دراسة النمو والتطور.

وهناك تصانيف أخرى عديدة لأساليب ومناهج البحث العلمي، حتى أنه عكن القول أن معظم الباحثين في هذا المجل قد اشتملت دراساتهم وأبحاثهم على نفس الأنواع من أساليب البحث العلمي ولكنها صنفت بأساليب وطرق مختلفة دون أي توضيح للمعايير الستي تحسية التصنيف على أساسها، وفي هذا الكتاب ميتم اتباع التصنيف التالي:

- المتهج التاريخي.
- المنهج الوصفي.
- -- أملوب السح.
- أسلوب دراسة الحالة.
 - تعليل المحتوى.
 - المنهج التجريي.
 - المنهج المقارن.
 - أسلوب النظم.

أما المعايير التي تم الاعتماد عليها في وضع هذا التصنيف فتتمثل فيما يلي:

أ- طبيعة الأسنوب أو المنهج:

كأن يكون منهجاً نظرياً، أو تطبيقياً عملياً ويدخسل ضمن هذا الإطار على الصعيد النظري المنهج التاريخي والمنهج الوصفي. أما في الجانب التطبيقي والعملسي فهناك المنهج التجريبي والإحصائي، وفي كلا الحالتين يدخل المنهج القارن.

ب -- طبيعة المادة أو الظاهرة المدروسة :

وهنا تتداخل مناهج وأساليب البحث العلمي وتشترك مع بعضها البعض

في أكثر من مجل بحيث عكن أن تستخدم المناهج الآنف ذكرها في دراسات العلوم الاجتماعية والإنسائية وكذلك الطبيعية والهندسية وإن كانت تسبة استخدامها تختلف من علوم إلى أخرى نظراً لطبيعة هذه العلوم، فللنهج التساريخي والوصفي يستخدمان في مجل العلوم الاجتماعية والإنسائية أكثر من استخدامهما في العلوم الأخرى والعكس بالنسبة للمنهج التجريبي وهكذا.

المنهج التاريخي:

يستخدم المنهج التاريخي في دراسة التساريخ بمعنمة العمام والمني يتمشل في دراسة الماضي بمختلف أحداثه وظواهره وكذلك دراسة التساريخ بمعنمة الخماص واللي يعني البحث في مجمل حياة البشر الماضية وما تشتمل عليه من علاقات بين الأحداث والمتغيرات في الفترات الزمنية المختلفة وباللات العلاقات السببية المسؤولة عن تطور وتغير هذه الظواهر والأحداث عبر الزمن، والمنسهج التساريخي يستخدم ، في دراسات علم الآثار والجيولوجيا والتساريخ البشري لكني يتسم استخلاص الحقائق المتعلقة بجميع الظواهر والأحداث التي تدرسها وتتناولها هذه العلوم ().

يركز المنهج التاريخي على دراسة المساضي من أجمل فهم الحساضر والتنبؤ بالستقبل ويستخدم كذلك في دراسة الحاضر من خلال دراسة ظواهره وأحداثه وتفسيرها بالرجوع إلى أصلها وتحديد التغميرات والتطورات التي تعرضت لهما ومرت عليها والعوامل والأسباب المسؤولة عن ذلك والتي منحتها صورتها الحالية

وعلى الرغم من أن المنهج التاريخي يقدم وصفاً دقيقاً للماضي، ألا انه لا يقوم على الملاحظة المياشرة للظواهر والأحداث ولا يعتمد على التجربة العلمية للوصول إلى الحقائق، قمصد المعرفة الأساسي فيه هو الآثار والسجلات التاريخية وأحياناً الناس أو الأفراد، وإن كان هؤلاء لا يملكون القدرة التي تمكنهم من

- 37 -

⁽١) خير، صفوح البحث الجغراني . مناهجه وأساليه، ص18-19.

الاحتفاظ بالحقيقة لفئرة زمنية طويلة. وقد يميل هؤلاء الأفراد إلى التحيز أو المبالغة في وصف الحقائق وتصويرها كذلك فإن المنهج التاريخي بحكم دراسته للماضي لا يحكن الباحث من استرجاع الظواهر والسيطرة عليها أو التأثير فيهاه لذلك فيان النتائج والمعرفة التي يتم التوصل إليها من خلال تطبيق المنهج التاريخي تكون غير دقيقة بالمعايير العلمية الحديثة لأنها غير كاملة وتستند إلى أدلة وبراهين جزئية ورغم ذلك فإن المنهج التاريخي منهج ناقد يبحث عن الحقيقة من خلال أسلوب علمي يبدأ بتحديد المسكلة صروراً بوضع الفروض الملائمة وجمع البيانات والمعلومة فإن الاعتماد على الملاحظة غير المباشرة في هذا المنهج لا تنقص من قيمته خصوصا إذا ما تم إخضاع البيانات للتقد والتمحيص الدقيق.)

خطوات المنهج العلمي التاريخي:

تنحصر خطوات المنهج العلمي التاريخي في عند من الخطـوات المتسلسلة والمترابطة كما يلي⁽²⁾:

أ- تحديد الشكلة :

لا يختلف أسلوب تحديد المشكلة في المنهج التاريخي بهنه في مناهج وأساليب المبحث العلمي الأخرى لأن طرائق تحديد المشكلة هي نفسها في جميع المناهج العلمية بغض النظر عن موضوع الدراسة والمنهج المستخدم فيها، وحتسى لا يتم تكرار المعلومات فإنه يمكن الرجوع إلى الفصل الثالث في هذه الدراسة للتعرف على تفاصيل تحديد المشكلة

(2) فان دالين، ديوبولد مناهج البحث في التربية وعلم النفس ص273-278.

⁽¹⁾ عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليبد ص209-211.

ب- مصادر العلومات:

تتعدد مصادر المعلومات في دراسات المنهج التساريخي ويمكن حصر أهمها فيما يلي:

- السجلات والوثائق بمختلف أنواعها مشل: المساتير، القوانين، سجلات المحاكم، قوائم الضرائب، القوانين والأنظمة، الإحصامات المختلفة، الصحف والكتب القنيمة والمنشورات بأنواعها، الصور والأفلام والخرائسط، الأمساطير والحكايات الشعبية، السير الذاتية، والميوميسات، الرسسائل، الوصاياء المقود بأنواعها... الخ.
- الآثار والشواهد التاريخية: وهذه تتمثل في بقايا وبخلفات العصور السابقة مثل، بقايا المدن والهياكل والمدرجات والمدافن والمخطوطات...اخ.
- الدراسات التاريخية القيمة: وتشمل هذه الكتب والدراسات التاريخية بأنواعها المختلفة.

جـ- تقد العلومات:

لما كانت مصادر المعرفة في البحث التاريخي تقوم على الملاحظة فير المباشرة وأيضاً تمتاز بقدمها، فإن على الباحث أن لا يسلم بصدق هذه المعلومات وبأنها تقدم وصفا موثوقاً به للظواهر والأحداث، بل لا بد أن يفحصها ويمحصها ليتأكد من دقتها وصدق محتواها خصوصا وأنها عرضة بحرور الزمن للتعديل المقصود وغير المقصود فهي تكتب أو تعدل حسب وجهة نظر فئة أو جهة معينة أو شخص معين، ولكي يتأكد الباحث من صدق المعلومات التي حصل عليها ودقتها فإنه يقوم بنقدها ودراستها على مستويين هما:

(1) النقد الخارجي:

يرتبط نقد المعلومات الخارجي بمنى صنق وأصالة مصنر المعلومات أيًّا كان

نوعه وشكله ويركز كذلك على تحقيق شخصية المؤلف والكاتب وزمن الوثيقة ومكان صدورها وتثار في هذا الصدد بجموعة من الأسئلة التي لا بدأن يجد الباحث الإجابة المقنعة لها مثل:

- في أي عصر ظهرت الوثيقة أو المصدر؟
- من هو الكاتب أو المؤلف؟ وهل هو الذي كتب النسخة الأصلية من الوثيقة؟
- حل الوثيقة التي يعتمدها هي النسخة الأصلية أم صورة عنها؟ وإذا كانت صورة عن الأصل فهل بمكن العثور على النسخة الأصلية؟
 - متى ظهرت الوثيقة لأول مرة وأين؟

ولكي يتتبع الباحث أصول الوثائق أو اكتشاف ما بها من تزويس وتعديسل فإنه يبدأ بفحص دقيق لمحتواها ولغتها بناء على معايير وأسس معينة مثل:

- التأكد من حدوث أي تعديل أو تغيير على الوثيقة.
- حل التعديل أو التغيير الذي طرأ كان بالزيادة أم بالحذف من الوثيقة؟
 - أين تم التعديل أو التغيير، ولماذا؟
 - مل كتبت الوثيقة بلغة العصر النسوية إليه؟

(2) الثقك الداخلي:

يركز النقد الداخلي على التأكد من مدى صحة محتوى الملاة التي تحويسها الوثيقة أو المصدر، ويتم ذلك من خالل الإجابة على عمد من الأسئلة ذات العلاقة بموضوع الوثيقة مثل:

- مل هناك أي تناقض في محتوى الوثيقة أو موضوعها؟
- عل قدم المؤلف الحقيقة كلملة أم حاول تشويهها وتحريفها؟
 - لذا قام المؤلف بكتابة الوثيقة؟

- هل توجد وثائق أخرى تعود لنفس العصو وتتفق مع الوثيقة في محتواها؟
 - هل كتبت الوثيقة بناء على ملاحظة مباشرة أم غير مباشرة؟

والجدير بالذكر أن عملية النقد بشقيها الخارجي والداخلي ليست عشوائية رإنما تتم وفق أصول وقواعد عديدة منها على سبيل المثل لا الحصر:

- لا تشتمل الوثائق القديمة أحداثا تاريخية حدثت في عصور لاحقة.
- إهمال الوثيقة لذكر بعض الأحداث في العصر الذي كتبت فيه لا يعني أن
 مؤلف الوثيقة يجهل هذه الأحداث بل قد يكون تجاهلها لسبب أو لآخر.
- لا يجب تبخيس قيمة أي مصلر كما لا يجب إعطاؤه أكثر بما يستحق من أهمية.
- يجب الاعتماد على أكثر من مصدر للتأكد من الحقائق والأحداث ومقارنتها
 مع بعضها البعض والتأكد من تطابقها.

جـ- سياشة الفروش في المنهج التاريخي:

يتطلب البحث التاريخي كغيره من مناهج البحث أن يضع الباحث فرضاً أو فرضيات تساعده في تعديد مسار اتجاهه ووجهت وتوجيهه إلى جمع معلومات معينة، وبعد فحص المعلومات وتمحيصها ونقدها فإنه يمكن تعديل فرضيات البحث في ضوئها، وبناء عليها ومن ثم يجري استخلاص الحقائق ووضع النسائج، علما بأن النقد الخارجي والداخلي للمعلومات يكون بمثابة اختبار لفرضيات المراسة وإثبات أو نفى لها.

وعادة ما تتعدد الفروض في الدراسات التاريخية على اعتبار أن معظم أحداث التاريخية لا يحكن تفسيرها بشكل موضوعي لسبب واحده وهو أن الأحداث التاريخية معقلة ومتداخلة ويصعب ربطها بسبب واحد

د-كتابة تقرير البحث التاريخي:

تقرر فرضيات البحث التاريخي الإطسار العمام للدراسة والملي يتمشل في

عرض الملاة العلمية وفق نظام عام قد يكون تاريخياً (زمنياً)، أو جغرافياً (إقليميساً) أو موضوعياً. وتقرير البحث التاريخي لا يختلف في مواصفاته عن غيره من تقارير الأبحاث الأخاث الاخترى، لذلك سيتم الحديث عن ذلك لاحقاً في هذه الدراسة.

أمثُلة على النهج التاريخي:

- 1- عكا أثناء الحملة الفرنجية الصليبية الثالثة جلال سلامة
- الحرف والصناعات في الأندلس منذ الفتح الإسلامي حتى سقوط غرناطة
 جهاد غالب.
 - 3- مدينة السلط وجوارها خلال الفترة 1864-1921- جورج داود
- 4- اختصاصات رئيس الدولة الإسلامية في السياسة الخارجية وضوابطها عمد
 ابو جريبان.
 - 5- الرد التربوي لابن بلايس على المشروع الاستعماري- بن مرسلي حسين.
- 6- اليهود في المغرب الإسلامي من الفتح إلى سقوط دولة الموحدين، مسعود كواتي.
- 7- التعليم في العهد العثماني والإمامي المالكي والبريطاني في اليمن إلى الشورة اليمنية 1962- عدنان عبدالله
 - 8- منحت باشا والي بغداد من عام 1869- 1872، حسن فرغل.
 - 9- أواء عكة 1864 1920، زهير حود

النهج الوصفى:

يستخدم المتهج الوصفي في دراسة الأوضاع الراهنة للظواهر من حيث خصائصها أشكالها وعلاقاتها والعوامل المؤثرة في ذلك وهذا يعني أن المنهج الوصفي يهتم بدراسة حاضر الظواهر والأحداث بعكس المنهج التاريخي الذي يلرس الماضي، مع ملاحظة أن المنهج الوصفي يشمل في كثير من الأحيان على عمليات تنبؤ لمستقبل الظواهر والأحداث التي يدرسها.

يرتبط استخدام المنهج الوصفي غالبا بدراسات العلوم الاجتماعية والإنسانية والتي استخدم فيها منذ نشأته وظهوره ولكن هذا لا يعني أن استخدامه وتطبيقه يقتصر على هذه العلوم فحسب بدل أنه يستخدم أحياناً في دراسات العلوم الطبيعية لوصف الظواهر الطبيعية المختلفة (۱).

يقوم المنهج الوصفي على رصد ومتابعة دقيقة لظاهرة أو حلث معين بطريقة كمية أو نوعية في فترة زمنية معينة أو علة فترات، من أجل التعرف على الظاهرة أو الحدث من حيث الحتوى والمضمون، والوصول إلى نتسائج وتعميمات تساعد في فهم الواقع وتعلويره (2).

خطوات البحث باستخدام المنهج الوصفي:

لا يكاد تطبيق واستخدام المنهج الوصفي في البحث يختلف في مراحله حن تلك التي تشتملها الطريقة العلمية بشكل عام، حيث يبدأ هــذا المنهج بتحليد المشكلة ووضع الفروض وجمع البيانات والمعلومات ومن تسم تحليلها وتفسيرها وبالتالي الوصول إلى النتائج والتوصيات، ويكن تحديد هذه المراحل فيما يلي (1):

أ- تحديد المشكلة وصياغتها.

ب- وضع الفروض وتوضيح الأسس التي بنيت عليها.

جـ- تحديد المعلومات والبيانات التي يجب جمعها الأغراض البحث وكذلك تحديد طرائق وأساليب جمعها.

د- جمع البيانات والمعلومات من المصادر المختلفة وبالأساليب التي تم تحديدها.
 هـ- تنظيم البيانات والمعلومات وتحليلها وتفسيرها.

- 43 --

⁽¹⁾عبيدات عمد وزملاؤه منهجية البحث العلمي: القواعد والمراحل والتطبيقات ص47.

⁽²⁾ نفس الصدر، ص47.

⁽³⁾ قان دالين، ديوبولد متامج البحث العلمي في التربية وعلم النفس، ص313.

و- حصر النتائج والاستنتاجات وصياغتها.

ز- وضع التوصيات المناسبة

إن المنهج الوصفي لا يتمثل فقط في جمع البيانات والمعلومات وتبويبها وعرضها، بل إنه يشمل كذلك على تحليل دقيق لهذه البيانات والمعلومات وتفسير عميق لها، وسبر الأغوارها من أجل استخلاص الحقائق والتعميمات الجديدة الستي تساهم في تراكم وتقدم المعرفة الإنسانية.

أساليب المنهج الوصفي:

يشتمل المنهج الوصفي على مجموعة من أساليب البحث العلمي التي تستخدم من قبل الباحثين، وسنحاول في هذا الجنزء التعرف على أهم هذه الأساليب ليس فقط على الصعيد النظري وإنما من خلال أمثلة توضيحية أيضاء أما أهم هذه الأساليب فهى:

ب- دراسة الحالة Case Study

جـ- تحليل الحتوى. Content Analysis

وفيما يلي تفصيل لهذه الأساليب:

1- أسلوب المسح (الفراسات المسحية):

يتمثل هذا الأسلوب في جمع بيانات ومعلومات عن متغيرات قليلة لعلد كبير من الأفراد ويطبق هذا الأسلوب في كثير من الدراسات من أجل(":

- وصف الوضع القائم للظاهرة بشكل تفصيلي ودقيق.
- مقارنة الظاهرة موضوع البحث بمستويات ومعايير يتم اختيارها للتعرف

	، ص78.	(1) عوض، عدتان مناهج البحث العلمي					
_	4.4						

النقيق على خصائص الظاهرة المدروسة

• تحديد الوسائل والإجراءات التي من شأنها تحسين وتطوير الوضع القائم.

ويطبق أسلوب المسح عادة على نطاق جغرافي كبير أو صغير، وقد يكون مسحاً شاملاً أو بطريق العينة، وفي أغلب الأحيان تستخدم فيه عينات كبيرة من أجل مساعدة الباحث في الحصول على نتائج دقيقة وبنسب خطاً قليلة وبالتالي تمكينه من تعميم نتائجه على مجتمع الدراسة.

أما معوقات استخدام هذا النوع من أساليب البحث العلمي فتتمشل في ارتفاع تكاليف استخدامه وتطبيقه، وفي حاجته إلى فترة زمنية طويلة وجهد كيسير، حيث تستخدم أدرات ووسائل غتلفة لجمع المعلوسات في أسلوب المسح، وفي أحيان كثيرة يعتمد الباحث على وسيلة واحنة لجمع المعلومات، وفي أحيان أخسرى يستخدم الباحث أكثر من أسلوب أو أداة لهذه الغاية، وأهم الوسائل والأدوات التي تستخدم علاة تتمثل في: الاستبيانات المقابلات الشخصية الزيارات وأحياناً يتم الرجوع إلى الكتب والدوريات والمصلار المختلفة.

أَكُمُنُكُ عَلَى أَصَلُونِ الْمَحِ:

- 1-- المكتبات العامة في العراق: دراسة مسحبة لواقع ومقترحات تطويرها سمير العزاوي.
 - 2- دراسة مسحية لتقدير حاجة المجتمع الاردني لكلية تربية فنية، لانا غروقة
 - 3- مسح وتصنيف المشكلات التي يعانيها أطفل الرياض في الأردن، منى فرحان.
- 4- دراسة مسحية للمشكلات التكيفية لـ ننى الاطفـال غــير العــلايين ذوي الأمراض المزمنة في عينة أردنية، سمية الشمايلة.
- 5- الإعاقة العقلية في مراكز التدريب الخاصة في الأردن دراسة مسحية ماجد ترمساني.

2- أسلوب دراسة الحالة :

يقوم هذا الأسلوب على جمع بيانات ومعلومات كثيرة وشاملة عن حالة فردية واحنة أو عند محدود من الحالات وذلك بهنف الوصول إلى فهم أعمن للظاهرة المدوسة وما يشبهها من ظواهر، حيث تجمع البيانات عن الوضع الحالي للحالة المدوسة وكذلك عن ماضيها وعلاقاتها من أجل فهم أعمق وأفضل للمجتمع الذي تمثله

ويتم جمع البيانات في مثل هـ أنا الأسلوب بوسائل وأدوات متعددة منها المقابلة الشخصية، الاستبيان، الوثائق والمنشورات، وتستخدم دراسة الحالة في كثير من الأحوال كمكمل للدراسات المسحية، ومع أن مثل هذا الاسلوب يوي إلى كشف الكثير من الحقائق والمعلومات اللقيقة عن الحالة المدروسة، إلا أن ما يتم التوصل إليه من قتائج لا يمكن تعميمه على جميع الحالات الأخرى إلا في حالة أن يتم التوصل إلى نفس النتائج من عدد كاف من الحالات الماثلة ومن نفس المجتمع فعند ثد يمكن تعميم المنائلة ومن نفس الجمع فعند ثد يمكن تعميم النتائج على باقي أفراد المجتمع.

خطوات أسلوب دراسة الحالة:

يتضمن أسلوب دراسة الحالة لظاهرة ما مجموعة من الخطوات الرئيسة على النحو التالي(د):

- ١- تعنيد أهداف الدراسة: وتتطلب هذه الخطوة تعديداً لموضوع الدراسة أو
 الظاهرة المدروسة وكذلك تعديداً لوحدة الدراسة وخصائصها.
- 2- إعداد مخطط البحث أو الدراسة: وهذه الخطوة ضرورية لأنها تساعد الباحث في تحديد مساره واتجاه سيره حيث تمكنه من تحديد أنواع البيانات والمعلومات المطلوبة والطرق المناسبة لجمعها وأساليب تحليليها.

(1) العكش، فوزي عبدالله البحث العلمي: المناهج والإجراءات، ص122 - 123.

- 46 -

- 3 جمع المعلومات من مصادرها وبالوسائل التي تم تحديدها مسبقاً.
- 4- تنظيم وعرض وتحليل البيانات بالأساليب التي يسرى الباحث أنها تخدم أهداف بحثه ودراسته
- 5- النتائج والتوصيات: وفي هذه المرحلة يوضح الباحث النتائج التي تم التوصسل
 إليها وأهميتها وإمكانيات الاستفادة منها في دراسات أخرى.

ابجابیات وسلبیات أساوب دراسة الحالة:

يحقق تطبيق أسلوب منهج الحالة مجموعة من الفوائد والانجابيات التي المها(1):

- 1- توفير معلومات تقصيلية وشاملة ومتعمقة عن الظاهرة المدروسة وبشكسل لا توفره أساليب ومناهج البحث الأخرى.
- 2- يساعد في تكوين واشتقاق فرضيات جديدة وبالتالي يفتح الباب أمام دراسات أخرى في المستقبل.
- 3- يمكن من الوصول إلى نتائج دقيقة وتفصيلية حول وضم الظاهرة الملاوسة
 مقارنة بأساليب ومناهج البحث الأخرى

أما سلبيات هذا الأسلوب فيمكن حصرها فيما يلي:

- ١- صعوبة تعميم نتائج أسلوب دراسة الحالة على حالات أخرى مشابهة
 للظاهرة المدروسة خصوصاً إذا ما كانت العينة غير عمثلة لمجتمع الدراسة
- 2- تحيز الباحث في بعض الأحيان عند تحليل وتفسير نتسائج الظاهرة المنروسة، الأمر الذي يجعل البساحث عنصراً غير محايد وبالتالي تبتعد النتسائج عسن الموضوعية.

	(1) الرجع السابق ص125.
. 47	

أمثَّلَة على أصلوب دراسة الحالة:

- ١- الصيانة وأثرها على تكاليف الإنتاج، دراسة حالة مركب النسسيج والتجهيز
 النهائي للصوف، تومي ميلود
- الحاسبة العمومية كأداة تسيير ومراقبة، دراسة حالية المعهد الوطني للتعليم
 العالى في العلوم الطبية، صادق الأسود
- 3- نسق العلاج وعقلانية الفاعلين ضمنه: دراسة حالة مصلحة طبيسة متخصصة.
- 4- برامج التصحيح وسياسات صندوق النقد الدولي: تجربة الأردن، حمزة جرادات.
- 5- تقييم جيومورفولوجي للأراضي لأغراض التطوير الحضري: حالة دراسية لنطقة السلط- مها قطيش.

3- أسلوب تحليل المحتوى:

يقوم هذا الأسلوب على وصف منظم ودقيق لختسوى نصسوس مكتوبة أو مسموعة من خلال تحديد موضوع الدراسة وهدفها وتعريف مجتمع الدراسة الذي سيتم اختيار الحالات الخاصة منه لدراسة مضمونها وتحليلد

وعلاة يتم تحليل المضمون من خلال الإجابة على أسئلة معينة وعددة يتم صياغتها مسبقاً، عيث تساعد الإجابة على هده الأسئلة في وصف وتصنيف محتوى الملاة المدروسة بشكل يساعد على إظهار العلاقات والترابطات بين أجهزاء ومواضيع النص.

ويشترط في مشل هذا الأسلوب عدم تحيز الباحث عند اختيار عينة النصوص أو المسموعات المراد دراستها وتحليل مضمونها، بحيث يجب أن تكون عثلة بشكل موضوعي لجتمع الدراسة الذي تمثله

- إيجابيات وسلبيات أسلوب تعليل للحتوىء

- عتاز أسلوب تعليل الحتوى بعدد من الإيجابيات هي(١):
- 1- لا يحتاج الباحث إلى الاتصل بالمبحوثين لإجراء تجارب أو مقابلات وذلك لأن الملعة المطلوبة للعراصة متوفرة في الكتب أو الملفات أو وسائل الإعلام المختلفة.
- 2- لا يؤثر الباحث في المعلومات التي يقوم بتحليلها فتبقى كما هــي قبــل ويعــد إجراء الدراسة
- 3- مناك إمكانية لإعادة إجراء الدراسة مرة ثانية ومقارنة النتائج مع المرة الأولى
 لنفس الظاهرة أو مع نتائج دراسة ظواهر وحالات أخرى.

ورغم هذه الإيجابيات إلا أن استخدام وتطبيق هذا الأسلوب لا يخلو من بعض العيوب مثل:

- 1- يحتلج إلى جهد مكتبي من قبل الباحث.
- 2- يغلب على نتائج أسلوب تحليل المحترى طابع الوصف لمحتوى وشكل الملاة
 المدروسة ولا يبين الأسباب التي أدت إلى ظهور الملاة المدروسة بهذا الشكل أو
 المحتوى.
- 3- لا يمتاز هذا الأسلوب بللرونة حيث يكنون البناحث مقيناً بللنافة المدروسية ومصادرها المحدودة

أمثلة على أسلوب تحليل المحتوى:

- الدين الإسلامي وعناصر التغير السكاني: دراسة تصنيفية تحليلية لحتوى
 النصوص الإسلامية الخاصة بعناصر ديناميكية السكان، سليمان حرب.
- 2- القيم الاجتماعية في كتب اللغة العربية للصفين الخسامس والسلاس

.156 =	ص55!	والإجراءات	ر: المناهج	بث العلمي	الله البح	فوزي عبد	(۱)العكش،
--------	------	------------	------------	-----------	-----------	----------	-----------

- 49 -

- الأساسيين في الأردن، عبدالرحمن أبو شريعة.
- 3- صورة المرأة في روايات حنا مينة، ناهنة الكسواني.
- 4- دراسة تحليلية للقيام المتضمناة في كتاب اللغاة العربياة للصفاوف الحافس
 والسائس والسابع الأساسية في الأردن، جلال حسين.
- 5- تحليل محتوى وأسئلة كتاب العلوم للصف السادس وتقويمه من وجهنة نظر معلمي العلوم في المرحلة الأساسية، هيئم أبو الراغب.

1-2-1: للنهج التجريبي

يتميز المنهج التجربي عن غيره من المناهج بدور متعاظم للباحث لا يقتصر فقط على وصف الوضع الراهن للحدث أو الظاهرة بل يتعداه إلى تدخل واضح ومقصود من قبل الباحث بهدف إعادة تشكيل واقع الظاهرة أو الحدث من خلال استخدام إجراءات أو إحداث تغييرات معينة ومن ثم ملاحظة النتائج بدقة وتحليلها وتفسيرها.

والمنهج التجربي بسهذا المعنى يشمل استقصاء العلاقات السببية بين المتغيرات المسؤولة عن تشكيل الظاهرة أو الحدث أو التأثير فيهما بشكل مباشر أو غير مباشر وذلك بهدف التعرف على أثر ودور كل متغير من هله المتغيرات في هذا الجلاء وفي سبيل ذلك يقوم الباحث بتكرار التجربة التي يجربها مرات علة وفي كل مرة يركز على دراسة وملاحظة أثر على أو متغير معين ويفترض لبات العوامل الأخرى وافتراض ثبات العوامل الأخرى هذا يعني أن الساحث يقوم بضبطها والمتحكم في دورها عن طريق عزلها وعلم تعريضها للإجراءات الجليسلة التي سيستخدمها في معرفة أثر كل علمل أو متغير، ومشل هذا الإجراء ضروري لأنه يساعد الباحث في اكتشاف اللور الحقيقي لكل علمل أو متغير في الظاهرة ودرجة تأثيره عليها وبالتالي يساعده في تحديد النتائج بلقة ويمكنه من التنبؤ وحرجة تأثيره عليها وبالتالي يساعده في تحديد النتائج بلقة ويمكنه من التنبؤ

من هنا يمكن القول أن المنهج التجريبي يختلف عن غيره من مناهج البحث الأخرى في خطوات البحث والسي تشمل إلى جنانب تعريب وتحديد المشكلة وصياغة الفروض ما يلي (1):

آ- تسميم واختيار التجرية:

والتجربة هنا هي مجموعة الإجراءات المتغلمة والمقصودة التي سيتناعل سن خلالها الباحث في إعادة تشكيل واقع الحدث أو الظاهرة وبالتائي الوصول إلى نتائج تثبت الفروض أو تنفيها وتصميم التجربة بتطلب درجة عائية من المهارة والكفاءة لأنه يتوجب فيه حصر جميع العوامل والمتغيرات ذات العلاقة بالظاهرة المدومة وكذلك تحديد العامل المستقل المراد التعرف على دوره وتأثيره في الظاهرة وضبط العوامل الأخرى. كذلك يشتمل تصميم التجربة على تحديد لكان وزمان إجرائها وتجهيز واضح لوسائل قياس النتائج واختبار صنقها

ب-إجراء التجرية وتنفيذها:

وفي حالة تطبيق المنهج التجريبي لا بسد من تحديد نوعين من المتغيرات بشكل دقيق وواضح وهما⁽¹⁾:

- أ) المتغير المستقل (Independant Variable): وهو العامل الذي يريد الباحث قياس مدى تأثيره في الظاهرة المدروسة وعادة ما يعرف بإسم المتغير أو العامل المتجريبي.
- ب) المتغير التابع (Dependant Variable): وهذا المتغير هو نتاج تأثـير العـامل المستقل في الظاهرة.

وعلاة يقوم الباحث بصياغة فرضيته محاولا إيجاد علاقة بين المتغسير المستقل

-51 -

⁽¹⁾ فإن دالين، ديويولد مناهج البحث العلمي في التربية وعلم النفس، ص378.

⁽²⁾ عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليه، 1988، ص282- 283.

والمتغير التابع، ولكي يتمكن الباحث من اختبار وجود هذه العلاقة أو عدم وجودها، لا بدله من استبعاد وضبط تأثير العوامل الأخرى على الظاهرة قيد العراسة لكي يتبع الجل للعامل المستقل وحده بالتأثير على المتغير التابع.

وقد لوحظ من خلال خبرات كشير من الباحثين أن المتغير التابع يتأثر غضائص الأفراد في المجموعة التجريبية التي تتعسرض للمتغير المستقل لتحليد درجة تأثيره فيها، وللتغلب على مثل هذه المشكلة فإنه يقترح أن يقوم الباحث بإجراء تجربته على مجموعتين من الأفراد إحداهما الجموعة التجريبية والأخرى المجموعة الضابطة شريطة أن لا يكون هناك أي فروق بين خصائص وصفات الأفراد في المجموعتين.

كذلك قد يتأثر المتغير التابع بالعديد من العوامل الخارجية وبإجراءات تنفيذ التجربة، لذلك لا بد للباحث من ضبط هذه العوامل وتحييدها ومنع تأثيرها على العامل التابع، لكي يستطيع تحقيق نتائج دقيقة وصحيحة

أسس النهج التجريبي:

يقوم المنهج التجريبي على الملاحظة النقيقة والمضبوطة وفق خطة واضحة تحدد فيها المتغيرات المستقلة والتابعة، ولكي يتحقق ذلك لا بد من مراعلة مجموعة من الأسس عند تطبيق مثل هذا المنهج، وهي(١٠):

أ- تحديد وتعريف دقيق لجميع العوامل التي تؤثر في المتغير التابع.

ب- ضبط محكم ودقيق لجميع العوامل المؤثرة في المتغير التابع، وذلك من أجل التأكد من أن العمل المستقل هو المسؤول عن النتائج التي تم التوصل إليها ومع أن هذه المهمة ليست مسهلة إلا أنها ضرووية لضمان صحة وموضوعية النتائج وأهم العوامل التي يتبغي ضبطها هية العوامل التي ترتبط بالفوارق بسين

 ⁽¹⁾ عودته أحمد وقتحي ملكاوي. أساسيات البحث العلمي في التربية والعلموم الإنسانية،
 ص120-121.

أفراد العينة وتلك التي تعود إلى إجراءات التجريب وأخيرا العوامـــل الــتي تعــود لمؤثرات خارجية

جـ- تكرار التجربة ما أمكن ذلك للتأكد من صبحة النتائج.

خصائص ومميزات المنهج التجريبي:

يعتبر المنهج التجريبي من أكثر مناهج البحث العلمسي كفاءة ودقمة وهمذا يرتبط بمجموعة من الخصائص والميزات التي يتمتع بها هذا المنهج وهي:

- يسمح بتكرار التجربة في ظل نفس الظروف بما يساعد على تكرارها مسن قبل البلحث نفسه أو بلحثين آخرين للتأكد من صحة النتائج.
- ب- دقة النتائج التي يمكن التوصل إليها بتطبيق هذا المنهج، فتعامل الباحث مع علمل واحد وتثبيت العوامل الأحرى يساعله في اكتشاف العلاقات السببية بين المتغيرات بسرعة ودقة أكثر مما لو حسلت التجريب في ظـل شــروط لا يمكن التحكم بها

ورغم هذه الخصائص التي يتمتع بها هذا المنهج إلا أن هناك بعسض المأخذ عليه نظراً للصعوبات والمعوقات التي تواجه تطبيق هذا المنهج، وأهم هذه المساخط ما يلى⁽¹⁾:

- التحيز: وقد ينجم التحيز من البلحث نفسه أو من الأشخاص الذين تجرى عليهم التجربة، خصوصا إذا كان هؤلاء الأشخاص يعرفون مسبقاً هدف التجربة مما يجعلهم يتكلفون في سلوكهم ويبتعدون عن سلوكهم الطبيعي، أما الباحث فإنه يؤثر ويتأثر بالتجربة بشكل قد ينعكس على النتائج.
- ب- صعوبة التحكم في جميع المتغيرات والعوامل التي تؤثر في الظاهرة أو الحلت نظرأ لصعوبة حصرها وتحليلها.

⁽¹⁾ المكش، فوزي. البحث العلمي : المناهج والإجراءات ص101-102.

جــ المنهج التجريبي هو منهج مقيد واصطناعي لأنه يتم في ظروف غــير طبيعيـة وقد تختلف هذه الظروف باختلاف الباحثين وبـاختلاف الأشخـاص الليـن تجرى عليهم التجربة.

أثواع التجارب:

تتعدد التجارب التي يمكن أن تستخدم في المنهج التجريبي وسنحاول فيما بلي أن نقصرها على ثلاث مجموعات رئيسة هي(!):

أ- التجارب المخبرية:

تمتاز هذه التجارب بعدة خصائص كما يلي:

- تجري في بينة خاصة مصطنعة تختلف عن البيشة الطبيعية الأصلية للظاهرة عجري في بينة خاصة مصطنعة تختلف عن البيشة الطبيعية الأصلية للظاهرة عجيث يحاول الباحث توفير ظروف وأجواء تمكنه من التحكم في المتغيرات المستقلة بشكل يساعد على إعطاء نتائج كمية دقيقة.
- يتم في مثل هـــله التجارب عــزل الظاهرة أو الحــلت المدروس عــن تأثـير
 العوامل الخارجية
 - إمكانية تكرار التجربة في مثل هذا النوع أكثر من مرة وبنفس الشروط.
 ب- التجارب المهدانية:

يتم في مثل هذا النوع من التجارب الجمع ما بين البيئة الطبيعية للظاهرة المدوسة والبيئة المخبرية من خلال توفير شروط معينة تساعد الباحث على التحكم في متغيرات المداسة، وبالتالي فإن التجارب الميدانية هي أقرب إلى الواقع من التجارب المخبرية، ولكنها أقبل منها مستوى في بجلل القدرة على ضبط المتغيرات والتحكم بها وبالتالي فإن النتائج تكون أقل دقة خصوصا وأن العوامل المقارجية هنا يكون لها دور لا يستهان به في مجل التأثير على متغيرات المداسة.

⁽¹⁾ الرجع السابق، ص104.

ج- التجارب التمثيلية:

وهذه التجارب تجري في وضع تمثيلي غير حقيقي ولكنه يكون مشابها لوضع أو موقف معين في الحية الواقعية وهذا يعني أن التجارب التمثيلية تتم في أجواء مصطنعة وخاصة ولكنها قريبة ومشابهة للواقع، وفي مشل هذا النوع من التجارب لا يستطيع الباحث التحكم في جميع متغيرات الدراسة، حيث يضبط الباحث بعضها ويترك البعض الانحر أما عن قصد أو نتيجة عنم قدرته على ضبطها ويستخدم في التجارب التمثيلية مجموعات معالجة تتكون من مجموعة أشخاص يحاولوا تمثيل مجموعة معينة من الناس في الحية الواقعية، كأن يتم إحضار مجموعة من الطلبة لتمثيل دور مجموعة من السجناء أو مدمني المخدرات أو المتسولين. الح.

أمثلة على المنهج التجريبي:

- ١- دراسة تجريبية في أثر استخدام الأهداف السلوكية في التحصيل في تدريس
 مادة العلوم العامة في المرحلة الابتدائية، عايش زيتون.
- 2- أثر كل من غط الشخصية وأسلوب التعلم على التحصيل الدراسي لطلبة
 الصف العاشر الأساسي في مدينة عمان، بلال أحمد ارتاحي.
- 3⁻ أثر المناخ الصفي واتجاهات معلمي العلوم نحو تدريس العلوم الحديثة في نوعية أسئلة امتحاناتهم وتحصيل طلابهم، جميل عودة.
- 4- أثر التنشئة الأسرية والترتيب الولادي والجنس على النافعيسة للإنجياز لمدى
 طلبة الصف السادس والتاسع في مدينة عمان سوزان أبو جابر.
- 5- الفروق في الكفايات المدركة بين الطلبة ذوي الصعوبات التعليمية والعلايين
 والمتفوقين أكاديمية شفاء سبم حامد شيخة.
- 6- أثر خبرة الروضة على تحصيل الطلبة في مادتي القراءة والحساب في الصف
 الأول الأساسى وعلاقتها بجنس الطالب وحالته الاجتماعية، لينا أبو مغلي.

7- دراسة غبرية للعوامل المسبية لفطارات الجلد السطحية وملحقاته عند مرضى
 مشفى حلب الجامعي، طه فوح.

1-2-1: النبح القارن:

يقوم هذا المنهج على معرفة كيف ولماذا تحنث الظواهر من خلال مقارنتها مع يعضها البعض من حيث أوجه الشبه والاختلاف وذلك من أجل التعرف على العوامل المسببة لحادث أو ظاهرة معينة والظروف المصاحبة لذلك والكشف على الروابط والعلاقات أو أوجه الشبه والاختلاف بسين الظواهر ، ويتسم ذلك كما يرى جون ستيوارت من خلال عنة طرق أهمها(1):

أ- التلازم في الوقوع:

وهذه الطريقة تنطلق من مبدأ أن تشابه الظروف المؤدية إلى نفس النتيجة في أحداث أو ظواهر مختلفة يجعل منها السبب الرئيس في ذلك، فمثلا قد تكون السرعة علملا مشتركا في كثير من حوادث السيارات بأنواعها المختلفة التي ينجم عنها خسائر ملاية وبشرية وبالتالي تكون السرعة بحكم ذلك السبب الرئيس الذي يؤدي هذه الحسائر.

كذلك لو افترضنا أن ثلاثة لاعبين من أحد فرق الكرة الطائرة والبالغ عددهم ستة لاعبين قد أصيبوا عرض معين أثناء ذهابهم للعب مباراة في مدينة أخرى مجاورة وعندما عرضوا على الطبيب تبين أن هناك عاملاً مشتركاً بين هؤلاء الثلاثة اللاعبين يتمثل في أنهم تناولوا نفس وجبة الطعام، بمعنى أن العامل المشترك بين هؤلاء اللاعبين هو تناولهم لتفس نوع الطعام، وبناء عليه يستطيع الطبيب ويحكم أصلوب التلازم في الوقوع أن يتوصل إلى أن الطعام المشترك بسين اللاعبين الثلاثة هو سبب المرض.

- عبيدات، ذوقان ورملاؤه البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليبه، ص257-259.

⁽¹⁾ قان دالين، ديويولد مناهج البحث العلمي في التربية وعلم النفس، ص 342-345.

بٍ- التلازير في الوقوع وعلم الوقوع :

ففي المثل السابق يستطيع الطبيب أن يتأكد من صحة ما توصل إليه من نتائج والمتمثل في أن صنف الطعم المذي تناوله اللاعبون الثلاثة هو سبب مرضهم وذلك من خلال سؤال أعضاء الفريق الثلاثة الأخرين الذين لم يمرضسوا، فإذا تبين أنهم لم يأكلوا نفس الطعام الذي تناوله زملاؤهم فإنه بذلك يدعم ما توصل إليه من نتيجة.

وبالتللي فإن هذه الطريقة تقوم على مبدأ توافر علمل مشترك أو أكثر في حالتين من الحالات التي تحدث فيها الظاهرة بينما لا يكون يسين حالتين أو أكثر من الحالات التي لا تحدث فيها الظاهرة سوى قياب ذلك العامل، وبالتالي فإن وجود هذا العامل في المرة الأولى وعدم وجوده في المرة الثانية مع اختلاف النتيجة يجعل هذا العامل السبب الرئيس في ذلك،

ج- التلازم في عدم الوقوع:

إن اللاعبين الثلاثة الأصحاء في المثل السابق لم يصابوا بالمرض لأنهم لم يأكلوا من نفس صنف الطعام الذي تناوله زملاؤهم الثلاثة المرضي، وبالتالي فإنهم لم يتعرضوا للمرض.

د- تلازم التغير في السبب والنتيجة :

وهله الطريقة تتمثل في أن النتيجة تزداد بازدياد السبب وتنخفض كلما الخفض المسبب، فمثلاً يزداد حدد ساحات الدراسة كلما ازداد التحصيل والعكس.

ه- طريق العلاقات المتقاطعة:

فإذا كان هناك سببان (1)، (2)، ونتيجتان (3)، (4)، فإذا استطعنا المجاد علاقة يين السبب (1) والنتيجة (3) فإننا نستطيع أن نتوقع وجود علاقــة بــين السـبب (2) والنتيجة (4) وهكذا.

الصعوبات التي تواجه المنهج المقارن:

يواجه المنهج المقارن مجموعة من الصعوبات التي يمكن تلخيصها فيما يلي(1):

- ا- من الصعب في كثير من الأحيان تحديد السبب من النتيجة أو العلة من المعلول تحصوصا إذا ما كان التلازم بينهما هدو تلازم قائم على الصنفة وليس تلازماً سببياً.
- ب- لا ترتبط النتائج غالباً وفي كثير من العلوم بعامل واحد بل تكون حصيلة
 مجموعة من العوامل المتداخلة والمتقاعلة مع بعضها البعض.
- جـ- قد تحدث ظلعرة ما نتيجة لسبب ما في ظرف معين وقد تحدث هذه الظـاهرة نتيجة لسبب آخر يختلف عن السبب الأول في ظرف آخر.
- د- لا يمكن في حالة المنهج المقارن ضبط المتغيرات المختلفة، والتحكم بها كما هو الحل في المنهج التجريبي وذلك بسبب تداخلها وتشابكها مع بعضها البعض وبالتالي يصعب عزلها والسيطرة عليها لذلك فإن المنهج المقارن لا يوصل لنفس دقة النتائج التي يمكن تحقيقها في حالة المنهج التجريبي.

أمثلة على النهيج المقارن:

- 1- حالات نسخ قرار المحكمين في القانون الأردني، دراسة مقارنة، ياسر الور.
 - 2- النطق الضريبي في النظم الاقتصادية، دراسة مقارنة، عبد الجيد قلي.
- 3- أنطون تشيخوف وعمد تيمور، دراسة مقارنة في القصة القصيرة مليكة بن قاسي.

(1) المرجع السابق ص344.	

ب- أسلوب النقام (Systems Approach) ب-

كان العالم البيولوجي لودفيج بيرتلنفلي (Bertalanfly)أول من اقترح استخدام أسلوب النظم كطريقة بحث علمية جديدة وكان ذلك عام 1952، وأسلوب النظم أسلوب متكامل للبحث والدراسة ولله أهمية كبيرة واستخدامات كثيرة خصوصا في حقول المعرفة العلمية التي تتعقد فيها الظواهر والمتغيرات وتتشابك العلاقات وتتداخل مع بعضها البعض بطريقة يصعب معها تشخيص هذه العلاقات ودراسة تأثيرها المتباط.

يستخدم أسلوب النظم في البحوث العلمية ليحقق بناءاً موحداً ومنسقاً للمعرفة من خلال تشكيل إطاريتم فيه استعمال التحليل الكمسي بكل أنواعه من أجل دراسة العلاقات المتشابكة بين عناصر النظام الواحد بشكيل واضح ودقيق، يركز أسلوب النظم على دراسة العلاقات بين العناصر والمتغيرات في النظام بدل الاقتصار على دراسة المناصر نقط أو دراسة عنصر واحد وافتراض ثبات العناصر الأخرى كما هو الحل في المنسهج التجريبي، فكنان أن أعطى هذا الأسلوب صورة أكثر وضوحاً وشحولاً ودقة لواقع وحقيقة الظواهر المدوسة وساعد في التنبؤ بمستقبل هذه الظواهر.

والنظام مفهوم علمي بُنئ باستخدامه على نطاق واسع في حقول المعرفة المختلفة كمفهوم وإطار وأسلوب ثابت لا يتغير بتغير استخداماته في العلوم المختلفة، أما محتواه فيختلف من حقل علمي إلى آخر، والنظام عبارة عن مموعة من العناصر التي تتفاعل مع بعضها البعض وتعمل مجتمعة على تحقيق أمداف وغايات معينة وبالتالي فهر وحدة واحدة ليس من السهل فصل أجزائه عن بعضها البعض رغم احتفاظ كل جزء من هذه الأجزاء بصفاته وخصائصه الذاتية.

مكونات النظامر:

أ-- العناصر:

وهي مجموعة أجزاء النظام وقد تأخذ شكل مجموعة من النظم الفرعية المترابطة مع بعضها البعض بعلاقات معينة.

ب- العلاقات والعمليات:

وهذه تحدد سلوك النظم والروابط داخل النظام وهي على عدة أنواع:

- علاقات متتالية تكون فيها غرجات أحد العنصريان مدخلات للعنصر
 الأخر.
- علاقات تغلية راجعة تشكل فيها غرجات أحد العناصر جزءاً من منخلاته.
- علاقات مركبة: وهي التي يتم فيها جمع أكثر من شكل من أشكف العلاقات البسيطة مع بعضها البعض.

جـ- الإطار:

وهو الحدود الخارجية للنظام والتي تحدد ملاعه وتفصله شكليا عن بيئته الهيكل العام للثقام:

يقسم الهيكل العام للنظام إلى ثلاثة أقسام رئيسية هي(أ):

أ- مدخلات النظام:

وتعرف على أنها جميسع المواد الملازمة لبقمة النظام واستمراره في تلاية وظائفه حيث يستقبل النظام هذه المواد من البيئة الموجمود قيمها ويقموم بمعالجتها ليحولها إلى مواد جديدة تشكل غرجات النظام

⁽١) غنيم، عثمان مقلعة في التخطيط التنموي الإقليمي مص172-173.

ب- العمليات:

ونعتي بها أشكل التفاعل المختلفة التي تتم بين عساصر النظمام من أجسل تحويل المدخلات إلى خرجات.

ج- مخرجات النظام:

وهي عوائد ونواتج النظام التي ترتبط كماً ونوعاً بماهداف النظام نفسه ويمكن التمييز بين غرجات نهائية تشكل منخلات مباشرة للبيئة التي يوجد فيسها النظام وغرجات راجعة (Feedback) تعود مرة أخرى إلى النظام على شكل مدخلات.

أنواع النظم:

تتعدد أنواع النظم وتختلف باختلاف المعايير المستخدمة في تصنيفها ويمكن تمييز عدة أنواع منها كما يلي:

أ- النظم المفتوحة (Open System):

وهي نظم تتفاعل مع بيئتها فتؤثر وتتأثر بها، وهذا النوع من النظم هنو الأكثر انتشاراً والأمثلة عليه كثيرة مثل: الإنسان، الحاسوب، السيارة، ١٠٠٠.

ب- النظم المعلقة (Closed System):

وهي عكس النظم المقتوحة ويندر وجودها في الطبيعة.

وهناك تصنيفات أخسرى للنظم حيث تصنيف إلى نظم طبيعية وأخسرى صناعية وهناك نظم بسيطة وأخرى معقنة

ويتعلمل أسلوب النظم مع المشكلات والأحداث المختلفة بشمولية بحيث بحاول هــذا الأسلوب حصر جميع العوامل ذات العلاقة بالمشكلة أو الحدث ويدرسها كوحدة واحدة تتألف من عناصر وأجراء ترتبط وتتفاعل مع بعضها

البعض من خلال شبكة من العلاقات والعمليات المختلفة، وفي الوقت نفسه فإن أسلوب النظم قلار على تمييز العوامل البيئية الواقعة خارج إطار النظام والعوامل اللاخلية التي تشكل جزءاً من النظام نفسه، وأسلوب النظم لا يتعامل مع عوامل أو عناصر مستقلة، وإنما يدرس هله العوامل أو العناصر من خلال علاقاتها وتفاعلها مع بعضها البعض، وبالتالي يمكن القول أن أسلوب النظم كأسلوب عث علمي يختلف عن أساليب ومناهج البحث العلمي الأخرى التي تعمل على تجزئة المعلوسات وإهمال بعضها وعزل البعض الأخر للراسته دون دراسة العلاقات التي تربط هله الأجزاء مع بعضها البعض، لللك قبان البحث عن اسبب واحد لتفسير علاقات الأشياء والظواهر مع بعضها البعض واخراش المنظومات (المناس واخرى النظومات).

_62 -

⁽١) عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي : مفهومه وأدواته وأساليبه، ص305-306.

الفصل الثالث

مشكلة البحث وفرضياته

Research Problem and Hypotheses

- مشكلة البحث:
- اختيارها وتحنينها.
 - الفرضيات:

مفهومها ، مصادرها فوائدها، صياغتها ، إختبارها .



الفصل الثالث

مشكلة البحث وفرضياته

Research Problem and Hypotheses

أولا: مشكلة البحث:

تصيد الشكلة:

من المعروف أن العديد من البحوث والدراسات العلمية تفشل بشكل كبير لإخفاقها في تحديد مشكلة البحث تحديداً واضحاً يتم من خلال تعريف الأسباب التي أدت للمشكلة من جهة والأبعاد المكونة للمشكلة نفسها من جهة أخرى (١) وتجدر الإشارة هنا إلى أن عملية تحديد المشكلة ليست عملية سسهلة على الإطلاق، وتحتاج إلى معرفة وجهد كبيرين من الباحث .

ولأن مرحلة الوصول إلى مشكلة معينة تصلح للدراسة والبحث تعدمن أهم المراحل التي عن طريقها أهم المراحل التي عن طريقها عكن أن يتوصل إلى مشكلة مناسبة، وتشمل هذه المصادر:

- التخصص الذي يوفر للباحث الخبرة والمعرفة بالإنجازات العلمية في الجال،
 والمشكلات التي تم دراستها والمشكلات التي لا تـزال قائمة وتحتاج إلى جـهود علمية لنراستها.
- برامج اللواسات العليا وما تقلمه من حلقات دراسية ومقررات في مجل مشاهج
 البحث وغير ذلك من الموضوعات.
 - الخبرة العملية والميدانية في العمل والوظيفة .
 - الدراسات المسحية للبحوث السابقة والجارية.

⁽¹⁾ عبيدات، محمد . مبادئ التسويق: مدخل سلوكي، ص51-52 .

- الرسائل الجامعية (رسائل الماجستير والدكتوراة).
 - التقارير والإحصاءات.
 - أوراق المؤغرات والندوات العلمية .
 - مقالات الدوريات المتخصصة .
 - الكتب والمراجع .
- الاتصالات الشخصية مع الخبراء والمتخصصين.
 - المشرف أو الأستاذ الأكاديم.
 - المؤسسة التي يعمل فيها الباحث.
 - الكشافات والمستخلصات والببليوغرافيات.
 - الزملاء في المهنة والعمل.

وتكون الأفكار في ذهن الباحث عن مشكلة البحث علمة في البداية وواسعة في مجلة المديد أنه من الصعب معالجتها من خلال دراسة واحلة . ومع تقلم تفكير الباحث في موضوع البحث واستعانته بزملائه أو بللشرف الأكلايي، يطور الباحث قدرته على صيافة المشكلة بطريقة أكثر تحديداً وأضيق مجالاً . ويوضح المشال التالي كيفية تحديد نطاق مشكلة البحث:

- مشكلة البحث:
- مشكلة الأمية .
- مشكلة الأمية في الوطن العربي.
 - مشكلة الآمية في الأردن.
- مشكلة الأمية في عافظة العاصمة عمان.
- برامج عو الأمية في محافظة العاصمة عملا.
- مشكلات برامج عو الأمية في عافظة العاصمة عمان.
- مشكلة التسرب من برامج غو الأمية في عافظة العاصمة.
- عوامل تسرب المرأة من برامج محو الأمية في محافظة العاصمة .

إعتبارات اختيار الشكلة:

هناك عنة اعتبارات يجب مراعاتها عند اختيار مشكلة البحث وأهمها:

- حداثة الشكلة.
- ه أهمية المشكلة وقيمتها العلمية.
- اهتمام الباحث بالشكلة وقدرته على دراستها وحلها.
 - توفر الخبرة والقدرة على دراسة المشكلة .
- توفر البيانات والمعلومات الكافية من مصادرها المختلفة.
 - توفر الوقت الكافي .
 - توفر الإمكانات المادية والإدارية المطلوبة .
 - هل هناك جوانب أخلاقية تمنع إجراء المشكلة؟
 ولتحديد المشكلة يمكن الاسترشاد بالأسئلة التالية:
 - ما هي حدة المشكلة أو الظاهرة موضوع الدراسة؟
 - ما هو تاريخ بروز هذه المشكلة أو الظاهرة؟
- عل هناك مؤشرات كافية حولها نستطيع تحليدها بوضوح؟
- حل ستكون إيرادات تنفيذ اقتراحات الدراسة أعلى بكثير من تكاليف إجرائها؟
 - هل عكن القيام بهذه الدراسة وهل تتوافر الخبرات العلمية لذلك؟
- عل هناك دراسات سابقة حول المشكلة يمكن الحصول عليها بتكلفة معقولة
 وخلال فترة زمنية معقولة؟

أما معايير صياغة المشكلة فتتلخص فيما يلي:

- 1- وضوح الصياغة ودقتها.
- 2- أن يتضبع في الصياغة وجود متغيرات اللراسة.
- 3- وضوح الصياغة بحيث يمكن التوصل إلى حل للمشكلة (قابلة للاختبار).

ويفضل تحديد مشكلة البحث في صبغة سؤال كما هو الحل في الأمثلة التالية:

- ما أسباب عزوف الإناث عن العمل في جل الإدارة التربوية في الأردن؟
- ما أثر نظم المعلومات الإدارية على الأداء المؤسسي للشركات الساهمة العامة الأردنية؟
- هـل توجـد علاقـة بـين اهتمـام الوالديـن، مسـنواهـما الاقتصـادي، والتعليمـي
 والاجتماعي وتحصيل أبنائهم في المرحلة الابتدائية في عافظة الزرقاء؟
- ما هي الاحتياجات التنريبية لدى مديري ومديرات المدارس الثانوية الحكومية في محافظة الكرك؟
 - ما هي المشكلات التي تواجه كليات الجتمع الخاصة في الأردن؟
 وعند صياغة مشكلة البحث يجب أخد الأمور التالية بعين الاعتبار:
- 1- ما العلاقة بين المتغيرات الداخلة في الدراسة؟ وهل هذه المتغيرات محددة وقابلـــة
 للقياس؟
- 2- يجب أن تصاغ المشكلة بشكل سؤال أو عنة أسئلة واضحة لا إبهام فيها. مشال: منا العلاقة بين معنل الثانوية العامة والمعنل الستراكمي لطلبة بكالوريوس العلوم عند تخرجهم من الجامعات الأردنية؟
 - 3- يجب أن يكون بالإمكان جم البيانات عن المشكلة لاختبارها.
- 4- يجب أن لا تتعرض المشكلة لموضوعات حساسة من الناحية الأخلاقية أو اللينية.
- 5- يجب أن تكون المشكلة قابلة للحل من قبل الباحث ضمن الوقت والإمكانات

ويمكن تقويم مشكلة البحث من خلال الإجابة على التساؤلات التالية:

- هل تعلل الشكلة موضوعا جليدا أم موضوعاً تقليلياً مكرراً؟
- هل سيسهم موضوع اللراسة في إضافة علمية جليلة معينة؟
 - هل تمت صياغة المشكلة بعبارات عندة وواضحة؟

- هل ستؤدي المشكلة إلى توجيه الاهتمام ببحوث ودراسات أخرى؟
 - عل يحن تعميم النتائج التي يتم التوصل إليها؟
 - هل ستقدم النتائج فائلة عملية إلى الجتمع؟

ويمكن للباحث الاسترشاد بأدلة الرسائل الجامعية لإختيار المشكلة وللتعرف على الدراسات السابقة في هذا الجال، ومن بين هذه الأدلة:

- دليل الرسائل الجامعية المودعة من الجامعات العربية في مركز الإيداع في مكتبسة الجامعة الأردنية.
 - ملخصات رسائل الملجستير في التربية في الجامعة الأردنية وجامعة البرموك.
- دليل رسائل الدكتوراة والماجستير في الجامعات العربية ويصدر عن النظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.
- دليل الرسائل العلمية التي منحتها الجامعات العربية ويصدر عن إدارة المكتبات في جامعة الكويت.

ثانيا : الفرضيات Hypotheses :

بعد تحديد مشكلة البحث أو الظاهرة المراد دراستها والاطلاع على الدراسات السابقة ذات العلاقة فإن على الباحث أن يقوم بإجاد قرضيات معينة تكون بمثابة حلول مؤقتة أو أولية يجري اختبارها بأساليب ووسائل غتلفة للتأكد من صحتها أو نفي ذلك.

مفهوم الفرضية:

الفرضية بشكل عام عبارة عن تخمين ذكي وتفسير محتمل يتم بواصطته ربط الأسباب بالسببات كتفسير مؤقست للمشكلة أو الظاهرة المدروسة، وبالتبالي فيان الفرضية عبارة عن حدم أو تكهن يضعه الباحث كحل محكن وعتمل لمشكلة الدراسة، والفروض تأخذ غالباً صبغة التعميمات أو المقترحات التي تصاغ بأسلوب

منسق ومنظم يظهر العلاقات التي يجاول الباحث من خلالها حل المشكلة وتشتمل الفرضيات علاة على بعض العلاقات المعروفة كحقائق علمية والتي يقوم الباحث بربطها ببعض الأفكار المتصورة التي ينسجها من خياله ليعطي بذلك تفسيرات وحلول أولية مقبولة لأوضاع الظاهرة أو المشكلة التي ما زالت مجهولة (1).

والفروض أو الفرضيات تشكل الخعلوة الثالثة في طريقة البحث العلمي بعد تحديد المشكلة أو الظاهرة المراد دراستها وبعد حصر الدراسات السابقة عن نفس المشكلة أو الظاهرة، وعلى الرغم من أن الفروض عبارة عن تكهنات أولية لتفسير الظاهرة إلا أنها لا تأتي بمحض العمدة، إذ تحتلج عملية وضم الفروض بأنواعها وصيغها المختلفة لمعرفة واسمعة بالمشكلة أو الظاهرة المدروسة وبجميع الظروف الخيطة بها وكذلك توافر قدرة كبيرة عند الباحث على تنظيم الأفكار وترتيبها وربطها مع بعضها البعض في سبيل الوصول إلى تفسيرات مقبولة للمشكلة وبالتالي يمكن القول أن عملية وضع وصياغة الفرضيات هي عملية إبداعية وتشكل وحدى الركائز الأساسية لعملية البحث العلمي (الم

2-2: مصادر اشتقاق الفرضيات:

يستطيع الباحث اشتقاق وصياغة فرضياته من مصادر عديدة أهمها(د):

- المعرفة الشخصية الواسعة للباحث ومدى قدرته على التخيل وتجميع وربسط
 الأفكار مع بعضها البعض في أغاط تفسيرية معقولة.
- ب- الملاحظة والتجربة والحبرة العملية خصوصاً فيما يتعلق بالشكلة أو الظاهرة
 المدروسة .
 - الدراسات السابقة حول المشكلة أو الظاهرة قيد الدراسة.

⁽¹⁾ ديو بولد، فلن دالين. مناهيج البحث في التربية وعلم النفس، ص224-225.

⁽²⁾ المرجع السابق، ص226 .

⁽³⁾ العواملة، قائل. أساليب البحث العلمي: الأسس النظرية وتطبيقاتها في الإدارة ص63.

5-3: فوائد الفرضيات:

تكمن أهمية الفرضيات في عملية البحث العلمي في الفوائد التي تحققها للباحث والبحث العلمي على حد مسواء ويكن تحديد أهم هذه الفوائد فيما يلى⁽¹⁾:

- ا- تحديد مسار عملية البحث العلمي وذلك من خلال توجيه الباحث لجمع بيانات ومعلومات معينة لها علاقة بالفرضيات التي تم وضعها من أجل اختبارها ومن ثم قبولها أو رفضها بمنا يتلاءم منع المبلئ والأصول العلمية المتعارف عليها.
- ب- تساهم الفرضيات في تحديد المناهج والأساليب البحثية الملائمة لموضوع الدراسة وبالشكل الذي يساعد على اختبار الفرضيات .
- جـ رتزيد من قدرة الباحث على فهم المشكلة أو الظاهرة المدروسة من خلال تفسير العلاقات بين المتغيرات والعناصر المختلفة المكونة لهذه المشكلة أو الظاهرة.
- د- تساعد في الوصول إلى فرضيات جنينة وقوانيين جنينة تعمل جمعيها على
 تراكم المعرفة وتسرع وتيرة البحث من خيلال الكشف عن مكامن أفكار
 وفرضيات جنينة يكن دراستها.

5-4: صياغة الفرضيات:

لكي يتمكن الباحث من اختبار الفرضيات بأسلوب علمي وهقيق، فإنه لا بد من صياغة فرضيات الدراسة وفق أسس وقواعد تساعد على ذلك، ومن أهم هله الأسس ما يلي⁽¹²⁾:

الرجع السابق ص62 - 63.

⁽²⁾ عودة أحمد وفتحي ملكاوي . أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية، ص43 .

بسيط ما أمكن ذلك.

ب- يفضل صياغة الفرضيات على شكل علاقات بين متغيرات وبشكل
 يجعلها قابلة للقياس والاختبار .

حد ضرورة أن تصاغ الفرضيات بما يشلاء مسع طبيعة ويحشوى المشكلة أو الظاهرة قيد اللواسة وبشكل يعمل على تفسيرها بناء على هله الأسس . ويمكن صياغة الفرضية بإحدى طريقتين هما⁽¹⁾:

أ- طريقة الإثبات:

وتعرف الفرضيات في مثل هذه الحالة بالفرضيات المباشرة وتصاغ على شكل يؤكد وجود علاقة سالبة أو موجبة بين متغيرين أو أكثر -

أمثلة:

- (1) يوجد اختلاف ذو دلالة إحصائية في عدد مرات الأكل خارج المنزل بين النساء العاملات .
- (2) يوجد فرق بين أداء طلبة التوجيهي العلمي وطلبة التوجيهي الأدبي في مادة مبادئ الإحصاء.

ب- طريقة النقي:

تعرف الفرضيات في هذه الحالة بالفرضيات الصفرية وتصاغ بأسلوب ينفي وجود علاقة بين متغيرين أو أكثر.

امثلة:

- (1) لا يوجد قرق له دلالة إحصائية في النهج الحياتي بين النساء العاملات والنسأء
- (۱) غرايبه، قوزي وزممالاؤه . أسماليب البحث العلمي في العلوم الاجتماعية والإنسانية، ص22-22 .

غير العاملات.

(2) لا يوجد فرق بين تحصيل الطلبة وتحصيل الطالبات في مقرر مبلدي الرياضيات.

5-5: اختبار الفرضيات:

تبقى الفرضية بجرد تخمين وتكهن إلى أن يتوصل الباحث إلى أدلة حيسة تؤيد صحة أو عدم صحة الفرضية، ومن هذا المنطلق يمكن القول أن القوانين العلمية ما هي إلا فروض لم يثبت بعد عدم صحتها كما أن الفروض عبارة عن قوانين لم تثبت صحتها بعد⁽¹⁾. ولكي يتم التأكد من صحة أو عدم صحة الفرضيات في أي دراسسة فإنه يمكن اتباع أساليب وطرائق عليئة أهمها:

أ- طريقة الحثف:

في هذه الطريقة لا بد للباحث من حصر جبع العوامل والأسباب خاملاً العلاقة بللشكلة أو الظاهرة ثم يبدأ باختبار هذه العوامل والاسباب عاملاً عاملاً وكل على يثبت عدم تأثيره في المشكلة أو الظاهرة أو ضعف وانعدام دوره يسم حلفه إلى أن يتم التوصل إلى العوامل ذات التأثير الكبير في المشكلة أو الظاهرة والتي يمكن من خلالها وضع تفسير منطقي ومقبول لمشكلة البحث أو الظاهرة المدوسة. وفي حلى إثبات الاختبار لعدم تأثير جميع هذه العوامل في المشكلة أو الظاهرة فعندئذ لا بد من البحث عن عوامل وأسباب أخرى كحلول للمشكلة فمثلا لو أواد أحد الباحتين تحديد سبب تراجع إنتاجية الخضروات للدونم الواحد في منطقة مذ فإن عليه أن يقوم بمصر جميع الأسباب التي يمكن أن تؤدي إلى ذلسك مشل نقص المياف نوعية التربة، سوء الإدارة، لوعية البلور، الخ، شم يحاول اختبار هذه الاسباب سبباً سبباً وذلك بإثبات ضعف أو قوة تأثيرها في الظاهرة المدوسة بحيث يتم استثناء كل سبب ضعيف أو عديم التأثير، ومن ثم يمكنه التوصل إلى السبب أو

⁽١) خير، صفوح . البحث الجغرافي مناهجه وأساليبه، ص58 .

الأسباب ذات التأثير الكبير في الظاهرة ومع أن هذا ليس بسالاً مر اليسبر نظراً لما يتطلبه من معرفة وإلمام واسم بالظاهرة والظروف الخيطة بسها، إلا أن هذه الطريقة تعتبر من أبسط طرائق اختبار الفرضيات (ن).

ب- طريقة التجربة الحاسمة :

يجاول الباحث في مثل هذه الطريقة الوصول إلى فرضين متناقضين، ومن شم يبرهن على عدم صحة أحدهما وبالتالي يتأكد من صحة الفرض الآخر (2).

جـ- استنباط الترتبات:

تستخدم مثل هذه الطريقة في حالسة عدم إمكانية اختبار الفرضية بشكل مباشر والتأكد من صحتها أو نفي ذلك وبالتالي يتسم اللجوء إلى اختبار الفرضية بطريقة غير مباشرة وذلك من خسلال استنباط المترتبات التي ينبغي أن تحدث إذا كانت هذه الفرضية أو الفرضيات صحيحة، ومن شم يجري اختبار هذه المترتبات للتأكد من صحتها وبالتالي صحة الفرضية ولتوضيح ذلك إليك المثل التالي (2):

إذا ادعى أحد الأشخاص بأنه كاتب فإنه يمكن التأكد من ذلك من خلال بجموعة من المترتبات كالتالي:

- أنه عضو مسجل في اتحاد الكتاب أو رابطة الكتاب.
 - قام بنشر مجموعة من الموضوعات والمقالات بإعه.
 - چتلك مكتبة خاصة في بيته .
 - يهتم ويتابع حضور النشاطات الأدبية والثقافية.
- وفي خطوة لاحقة يمكن اختبار صحة هذه المترتبات والتأكد من صحتها وذلك

⁽¹⁾ المرجع السابق، ص59.

⁽²⁾ المرجع السابق، ص59 .

⁽³⁾ عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليه ص101.

- من خلال مجموعة من الإجراءات كما يلي:
- نحص سجلات اتحاد الكتاب أو رابطة الكتاب للتأكد من عضوية هذا
 الشخص .
 - البحث في الصحف والجلات لحصر ما تشره هذا الشخص بإسمه .
 - القيام بزيارة لهذا الشخص في بيته للتأكد من اقتناته لكتبة خاصة .
 - ملاحظة مدى حضوره للنشاطات الأدبية والثقافية .

وهكذا ومن خلال اختبار المترتبات وإثبات صنق صحتمها أو عنعمه نستطيع إثبات أو نفي صحة القرضية .

د- طريقة التلازم القمبي:

وهي إحدى الطرق الاستقرائية التي يعتبرها عالم الاجتماع دوركايم من أفضل الطرق لإثبات أو نفي وجود علاقة سيبية بين ظاهرتين، في مثل هــذه الطريقة يقدوم الباحث بالقارنة بين ظاهرتين وتحديد التغيرات التي تطرأ عليهما بشكل مستمر من أجل التأكد من وجود علاقة بينهما ومن أمثلة ذلك:

- اغتفاض معدل المواليد الحام حدد المستغلين في قطاعات اقتصادية غير قطاع الزراعة .
- ارتفاع معدل المواليد الحام كلما المخفض مستوى معدل دخل الأسرة .
 وكما سبق الحديث في هذه الدراسة فإن التلازم قد يكون طردياً أو عكسياً .
 وهناك طرق عديدة أخرى يمكن بواسطتها اختبار الفرضيات مثل (1):
 - طربقة المقارنة النظرية.

بناهيجه وأسالييه، ص60	ليحث العلمي في ،	(1) خير، صفوح . ا
-----------------------	------------------	-------------------

(2) المرجع السابق، ص61 .

- طريقة الاختبارات البيانية (مثل شكل الانتشار).
- طريقة الاختبار عن طريق الحاكة (مثل نظرية المدنع الزراعي) .

وفيما يتعلق بالفرضيات الإحصائية فإنه يمكن اختبارها (قبول أو رفض الفرضية) بأساليب إحصائية عدينة أهمها: اختبار (ت) واللتي يستخلم في حالات المجتمع وليس العينة ، اختبار (ف) واختبار مربع كاي ، وستحاول فيما يلي تقديم استخدام مربع كاي في اختبار الفرضيات ، ونترك للطالب حرية الرجوع إلى كتب الإحصاء المتخصصة للتعرف على طرق اختبار الفرضيات بالأساليب الأخرى.

اختبار مربع كاي (Chi - Squaer)

يستخدم هذا الأسلوب للتأكد من مدى صحة وجود علاقة سا بين ظاهرتين وذلك من خلال حصر ومعرفة التكسرارات الفعلية أو المساهنة لكلا الظاهرتين ومقارنة ذلك بالتكرارات النظرية أو المتدفقة وتحديد الفرق بين نوعسي التكرارات علما بأنه كلما كان الفرق قليلا بين التكرارات الفعلية والنظرية كلما كانت قيمة مربع كاي صغيرة وهذا يعني مطابقة الفرضية للواقع وبالتالي دل ذلك على صحة الفرضية، ويعرف هذا الاختبار باختبار حسن المطابقة (Test of Goodness Fit)

أ- تمنيد الفرضية المراد المتبارها.

ب- تحديد مستوى الدلالة أو مستوى المعنوية ويقصد به أقصى احتمال ممكن لرفض الفرضية رغم أنها صحيحة، وعلاة ما يكون هذا المستوى بين 1٪ و 5٪ وأحيانا تستخدم مستويات أخرى.

جـ- حساب التكرارات النظرية في جداول خاصة على أساس أن التكرارات النظرية تساوي التكرارات الفعلية.

⁽¹⁾خير، صفوح البحث الجغراني : مناهجه وأساليه، ص61.

د- تطبيق قانون مربع كاي وهو:

حيث أن:

ك ن التكرارات النظرية أو المتوقعة.

ك م: التكرارات المشاهنة أو الفعلية.

هـ - تحديد درجات الحرية (Degrees of Freedom) والتي يقصد بنها عنده المرات التي يكون أن تتغير فيها التكرارات النظرية عن التكرارات الفعلية بشكل مستقل وذلك باستخدام المعادلة التالية:

درجات الحرية - عند الصفوف في المصفوف مطروحاً منه واحد وتضرب النتيجة في عند الأعمنة في المصفوفة مطروحاً منه واحد.

ويمكن معرفة قيم مربع كلي من جدول خاص لتحديد قيم مستويات الدلالــة لدرجات الحوية .

و- مقارنة قيمة مربع كلي الفعلية مع قيمة مربع كلي النظرية لتحديد الفرق
 بينهما ويالتللي إصدار قرار بقبول الفرضية أو رفضها.

أمثلة على الفرضيات:

فيما يلي مجموعة من الفرضيات مأخوذة من أبحاث محكمة ومتشورة في عمد من مجلات البحث العلمي العربية:

لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات الاختبار البعدي المساشر
 (التحصيلي) بين الطلاب في الجموعة التجريبية والطلاب في الجموعة الضابطة(1).

 ⁽¹⁾ رجب، مصطفى. أشر استخدام الأهداف السلوكية في مستويات المرفة والفهم والتطبيق في تحصيل الطالب الجامعي واحتفاظه بالتعلم - " المجلة العربية لبحوث التعليم العالى - 4 (1985). ص 57-89.

- لا يوجد ارتباط ذو دلالة احصائية، بين التحصيل الأكاديمي للطلاب في الجموعة التجريبية وبين احتفاظهم بالتعلم⁽¹⁾.
- لا يوجد فرق ذر دلالة إحصائية على مستوى = 05.0 بين آراء المعلمين
 والطلبة نحو برامج اللغة العربية المتلفزة⁽¹⁾.
- يوجد اختلاف ذو دلالة إحصائية في أهمية استخدام مواد التجميل بين النساء
 العاملات وغير العاملات.
- يوجد الحتلاف ذو دلالة إحصائية في درجة انتظام مواحياد الشراء باين النساء
 العاملات والنساء غير العاملات .
 - تؤثر صفات الموضع الطبيعية على مورفولوجية السوق.
 - تمثل وسيلة النقل المملوكة الوسيلة الأكثر أهمية في الانتقل إلى السوق.
 - يستخدم السوق لتحقيق وظائف أخرى غير التسوق.
 - يرتبط منى الانفق في السوق بمنى بعد مكان الإقامة عن السوق .
- يختلف كم ونوع الخدمات المقدمة من قبل التجمعات السكانية بالحتلاف
 الحجم السكاني لهذه التجمعات.
 - تزداد كلفة إنتاج البضائع كلما بعنت السافة عن السوق.

أبو جاموس، حبد الكريم وتوفيق زعرور . تقويم المعلمين والطلبة لفاعلية برامج اللغة العربية المتلفزة في تحقيق أهداف تدريس اللغة العربية في الصف الأول الشانوي . " دراسات العلوم الاجتماعية والمتربوية - 2 (1984) . ص55-63 .

الفصل الرابع

طرق وأدوات جمع المعلومات لأغراض البحث

- (1) الاستبانة Questionnaire
- Interview القابلة (2)
- Observation اللاحظة (3)
- (4) مصادر الملومات (الوثائق) Documents



الفصل الرابع

طرق وأدوات جمع الملومات لأغراض البحث.

الإستبانة :

: المقلمة

قد يستخدم الباحث أكثر من طريقة أو أداة لجمع المعلومات حول مشكلة الدراسة أو للإجابة عن أسئلتها أو لفحص فرضياتها . ويجب على الباحث أن يقرر مسبقاً الطريقة المناسبة لبحث أو دراسته وأن يكون ملماً بالأدوات والأساليب المختلفة لجمع المعلومات لأغراض البحث العلمي .

وهناك خمس طرق رئيسية عكن للباحث في العلوم المختلفة استخدامها لجمع المعلومات اللازمة لبحثه وهي:

1_ اللاحظة (Observation)

. (Interview) قالة 2

4. الاختبارات (Tests).

5. الرثائق (Documents).

ولكل طريقة من الطرق السبابقة خصائصها وعيزاتها الإيجابية والسبلبية . ويعتمد اختيار الباحث لطريقة جم المعلومات على عنة عوامل منها:

- طبيعة البحث ومنى ملائمة طريقة جمع المعلومات.
 - طبيعة مجتمع وعينة المراسة.

- ظروف الباحث وقلراته المالية والوقت المتاح له .
 - مدى معرفته بالطريقة أو الأداة .

مفهوم الإستبانة:

هناك تعريفات عليلة ومن الصعب حصرها لمفهوم الإستبانة، من بينها:

- "أداة تتضمن مجموعة من الأسئلة أو الجمل الخبرية، التي يطلب من المفحــوص
 الإجابة عنها بطريقة مجددها الباحث، حسب أغراض البحث ¹⁰⁰.
- "مجموعة من الأسئلة المكتوبة والتي تعد بقصد الحصول على معلومات أو آراء
 المبحوثين حول ظلعرة أو موقف معين عاداً.
- "وميلة لجمع المعلومات المتعلقة بموضوع البحث عن طريق إعداد إستمارة يشم
 تعبثتها من قبل عينة ممثلة من الأفراد ويسمى الشخص اللي يقوم بإملاء
 الاستمارة بالمستجيب "(3).

"أناة لجمع المعلومات المتعلقة بموضوع البحث عن طويق استمارة معيشة تحتوي على عدد من الأسئلة مرتبة بأسلوب منطقي مناسب، يجري توزيعها على أشخاص معينين لتعبئتها على .

خطوات تصميم الإستبائة:

تتطلب عملية تصميم الإستبانة ووضع أسئلتها الخطوات الرئيسية التالية: أولا: تحديد موضوع الدراسة بشكل عام والموضوعات الفرعية المنبقة عند مشال

⁽¹⁾عودة أحمد سليمان وزميله أساسيات البحث العلمي في التربيبة والعلوم الإنسانية، ص184.

⁽²⁾عبيدات حمد وزملائه، منهجية البحث العلمي، ص66.

⁽³⁾ الرفاعي، أحمد حسين، مناهج البحث العلمي ص181.

⁽⁴⁾عليانه ريمي، خطوات البحث العلمي في علم المكتبات، ص17 .

ذلك: دراسة الخنمات التي تقلمها المكتبة الجامعية للطلبة والهيئة التنريسية حيث يتم تحديد همذه الخدمات وتقسيمها إلى خدمات الإعارة الخدمات المرجعية، الخدمات الإعلامية . . . وهكذا .

ثانيا: يتم صياغة مجموعة من الأستلة حول كل موضوع فرعي بحيث تكون جميع هذه الأسئلة ضرورية وغير مكررة.

ثالثا: إجراء إختبار تجريبي على الإستبانة عن طريق عرضها على عدد من أفراد مجتمع الدراسة قبل اعتمادها بشكلها النهائي، والطلب منهم التعليق عليها وبيان الأسئلة الغامضة أو غير المفهومة، ومندى تغطية الإستبانة لموضوع الدراسة، واقتراح أسئلة إضافية لم ترد في الإستبانة، ويجب كذلك عرض الإستبانة على عدد من الحكمين المتخصصين في مجل البحث العلمي.

رابعا: تعديل الإستبانة بناء على الاقتراحات السابقة وطباعتها بشكلها النهائي، متضمنة مقدمة علمة وفقرات الإستبانة.

خامسا: توزيم الإستبائة على حينة الدراسة بالطرق المناسبة.

الأمور الواجب مراعاتها عند صياغة أسلنة الإستبانة:

- يجب صياغة أسئلة الإستبانة بشكل واضح وبلغة تتناسب مع مستوى المبحوثين .
- نجنب استخدام تعابير أو مصطلحات غير مفهومة أو تحتمل اكثر من تفسير، وفي
 حالة ورود مثل هذه المصطلحات أو التعابير، فيجب على الباحث تعريفها.
- أن يكون طول السؤال مناسبا ، ويجب تجنب الأسئلة الطويلة التي قد تضلل المبحوث .
- في حالة الأسئلة التي تتضمن الاختيارات أو الإجابات الختملة، فيجب وضع جميع الاحتمالات الممكنة للإجابة وأن يترك بند مفتسوح الإحتمالية وجبود خيسارات أخرى.

- يفضل البدء بالأسئلة السهلة التي لا تعتاج إلى تفكير من المبحوث، ثم التدرج
 إلى الأسئلة الأكثر صعوبة .
 - يفضل البنه بالأسئلة العامة ثم التدرج إلى الأسئلة الخاصة أو الشخصية .
- يجب أن يعالج كل سؤال مشكلة واحدة أو ظاهرة معينة، ويجبُ تجنب الأسئلة التي تتطرق لأكثر من مشكلة أو موضوع واحد في نفس السؤال.

مثال:

على توافق على عمل المرأة في مجل التمريض والبنوك والمكتبات العامة؟

() أوافق () لا أوافق.

ويجب فصل هذا السؤال إلى ثلاثة أسئلة .

 يفضل أن تأتي الأسئلة التي تدور حول موضوع معين مع بعضها البعسض، حتى نتجنب تشتيت المبحوث.

وعند صياغة فقرات الإستبانة يجب على الباحث:

- التأكد من أن محتوى الفقرة ينطبق على جميع أفراد العينة .
- التأكد من أن صياغة الفقرة تستدعي إجابة وافية تحقق الغرض منها.
- إبراز الكلمة التي تشكل مقتاح الققرة (الكلمة المفتاحية) بطريقة ما كوضع خط تحتها أو كتابتها بخط عريض.
 - تجنب البدائل المتعددة وغير المناسبة.
 - تجنب ازدواجية المعنى للفقرة أي وجود أكثر من فقرة .
 - تجنب الكلمات الرنة المعنى مثل: على الأغلب، أحياناً.
 - استخدم الكلمات والمصطلحات التي يسهل تفسيرها(١).

⁽¹⁾عودت أحمد سليمان وزميله، مصدر سابق، ص186.

إرشادات عامة لتطوير وتطبيق الإستبانة:

- عاولة الاستفادة من خبرات المتخصصين في الجل، ودراسة الإستبانات المنشورة
 حول الموضوع نفسه، وتحكيم الإستبانة من قبل أفراد مشهود بقدرتهم على
 التحكيم في مجل الدراسة.
 - اختيار الأقراد القادرين على الإجابة عن الإستبانة وتهمهم نتائجها.
 - أخذ موافقة بعض الجهات المعنية قبل تطبيقها على أفراد العينة .
- إذا كان من الضروري تعريف المستجيب بنفسه بطريقة مباشرة أو غير مساشرة فيجب على الباحث أن يؤكد ويلتزم بأنه سيحافظ على سرية المعلومات وعدم استخدامها إلا لأغراض البحث.
- على الباحث أن يوضح في الرسالة الرفقة بالإستبانة الغرض منها، ويفضل أن
 يذكر الجهة التي تدهم البحث إذا كان مدهوماً مادياً، كما يجب عليه إرسال
 التكلفة البريدية لإرجاع الإستبانة إلى العنوان الذي بجده الباحث.
- إذا شعر الباحث بقلة الإستبانات المسترجعة، فيمكنه تعميم ملاحظة مكتوبة يرجو فيها من نسي أو فقد الإستبانة أن يرسلها أو يطلب نسخة جديدة.

ولا توجد قاعدة محدودة لعدد الإستبانات المسترجعة، ويقبول عبودة وزميله أن الواقع يشير إلى أن نسبة المسترجع تتراوح على الأغلب ما بين 40% إلى 70%، ولكن هذه ليست قاعدة(۱).

ويلخص الرفاعي القواعد العلمة في صياغة الإستبانة في النقاط التالية:

- تجنب إزدواجية الأسئلة . (أكثر من معلومة في سؤال واحل) .
 - البعد عن الأسئلة الغامضة والمبهمة وغير الواضحة .
- مستوى الكلمات (مستوى العبارات والألفاظ المستخدمة ودرجة صعوبتها،

(1) تقس الصلر، ص187 .		
	06	

- وطول العبلرات).
- التجريد والحقائق (يجب أن تكون الأسئلة عندة الإجابة وحول موضوعات معينة يمكن الإجابة عليها بنقة وموضوعية).
- تسلسل الأسئلة (يفضل أن تبدأ الإستبانة بالأسئلة ذات الإجابة السهلة، والتي تعطي طمأتينة للمستجيب، وأن توضع الأسئلة الشخصية والحساسة في نهابة الاستبانة)⁽¹⁾.

ولضمان صدق الإجابات على الإستبانة يمكن للباحث:

- أـ وضع أسئلة خاصة توضح منى صنق المفحوص من خلال وضع أسئلة واضحة الإجابة ولا تحتمل أكثر من إجابة مثل:
 - هل اضطررت ولو مرة واحدة في حياتك للكلب؟ () نعم، () لا .
- ب ... وضع أسئلة خاصة ترتبط إجاباتها بإجابات أسئلة أخرى موجسودة في الإسستبانة مثل:

- كم عمرك بالسنوات؟ ـ مل تستخدم المكتبة العامة؟ ـ في أي سنة تزوجت؟ ـ أين تقع المكتبة العامة في منطقتكم؟ ـ من هو أمين المكتبة العامة؟ ـ من هو أمين المكتبة العامة؟

أنواع الأسئلة المتخدمة في الإستيانة:

يمكن للباحث استخدام أنواع مختلفة من الأسئلة في الإستبانة، ويعتمد ذلك على طبيعة المداسة وإمكانات الباحث ومهاراته في مناهج البحث، وطبيعة عينة المراسة، وبشكل عام تقسم الأسئلة على النحو التالي:

ا- الأسئلة الفاقة أو مطودة الإجابات.

ه المكنة أو المحتملة لكل	وفي هذا النوع من الأسئلة يحدد الباحث الإجابات
	(١٤٤١ لرفاعي، أحمد حسين، مناهج البحث العلمي، ص184.184

سؤال ويطلب من المستجيب إختيار أحدها أو أكثر، أي أن يقيده في اختيسار الإجابة ولا يعطيه الحرية لإعطاء إجابتة من عنده. ويمتلز هذا النوع من الاستثلة بالمميزات الايهابية التائية:

- الإجابة محددة وموحدة عا يمكن الباحث من المقارنة بسهولة.
- سهولة عملية تصنيف وتبويب وتحليل الإجابات، مما يوفر الوقت والمال على
 الباحث .
 - وضوح المعاني والدلالات وتقليل الحيرة والغموض لدى المستجيب.
 - إكتمال الإجابات نسبياً والحد من بعض الإجابات غير المناسبة.
- سهولة التعامل مسع الأمسئلة التي تحتبوي إجاباتها على أرقبام مشل العمس واللخل().
 - ارتفاع نسبة الردود على الإستبانة.

ويعاب على الأسئلة المغلقة أنها تقيد المبحوث في إجابات عددة مسبقاً ، كما أن الباحث قد يغفل بعض الإجابات أو الخيسارات أحياناً . ولذلك يجب عليه أن بضع خياراً أخيراً من نوع: (غير ذلك: أرجو التحديد) .

أنواع الأسئلة المُفتقة:

وان الارد	في التلفزي	الاجتبية		•هل تشاهد السا
) Y.)		() نعم
٥٤	اض البحا	بامة لأغرا	كنية ال	•هل تستخدم الماً
) Y.)	()نعم

	•حل أنت عض	ي جمعي	بة المكت	ت الأردنية؟	ş		
>) ئىم)) K				
أسئلة	الإختيار من متعد	. وتقد	م ملہ	أمثلة للمست	ستجيب حد	مدة إجابات	محتملة
أو بدا	ئل، وعليه أن يختا	واحدا	فقط م	ية مثال:			
	•ما درجة رضاك	ن ملي	رك في	لعمل؟			
)) كبيرة جداً)) کبر	1	()) متوسطة .	
)) قليلة)) قلي	نجد ا ً .			
	•تحتلج عملية نح	بن مست	ری اا	مناعسات الوط	وطنية لتف	شاقس الصا	باعسات
العا	للية لمدة:						
•) أقل من ثلاث	سنوات					
>) 3 ـ 5 ستوات						
)) 6 9 ستوان						
•) أكثر من عش	ستوات	- 1				
	•ما هي اسباب	غاض إ	إنتاجية	لعامل الأردني	دني؟		
)) قلة التدريب		>) المتفاض مــ	, مستوى الت	التعليم .	
)) غياب نظام الح	فر الملا	ية () غياب نظام	ظام الحوافز	نز المعنوية .	
)) انخفاض مستر	، الأجو) الشغوط ا	,		فت العائليا
	•يتمتع الاقتصاد	اردن <i>ي</i>	بمناخ إ	تثماري جيد	:1		
)) أوافق بشلة.	•		·			
)) أواقق .						
)) لا أعرف.						

- () غير موافق .
- غير موافق بشلة.

ويرجى ترتيب أهمية المعوقات التالية التي تواجه الشركة عند التصدير إلى الدول العربية، وذلك حسب سلم الدرجات من 1 إلى 5 كالتالي:

;	ير ملية		خلمة		هامة جدا
_ صعوبة المصول على تمويل	1	2	3	4	5
_ ارتفاع كلفة التأمين	1	2	3	4	5
_ ارتفاع تكلفة الشحن	1	2	3	4	5
_ منافسة الأسواق العربية الأخرع	1 (2	3	4	5
ـ نقص المعلومات عن المستوردي	1 ;	2	3	4	5
_ أخرى (يرجى ذكرها):					

ج... الأسئلة المدرجية: وهي أسئلة تقيام عيدة اختيبارات أو بدائيل ويجب على المستجيب أن يرتب هذه البدائل وفق تدرج يجدده السؤال . مثال:

مما هي الكليات التي ترغب الالتحلق بنها في الجامعة مرتبة حسب أولويات إحتمامك بميث يعطى الرقم (1) للكلية الأولى التي ترغب في الالتحلق بها وهكذا.

(الزراعة، العلوم، الآداب، الهندسة، التربية، الطب، الشريعة، الإدارة) -

ورتب المكتبات التالية حسب درجة استخدامك له بحيث يعطى الرقم
 (1) للمكتبة التي تستخدمها أكثر، وهكذا:

			عيوب الأسثلة المغلقة:	أما
المكتبة الحاصة	()) مكتبة الجامعة)
المكتبة الوطنية	()) المكتبة العلمة)

- من السهل على المستجيب الذي لا يعرف إجابة للسؤال أن يجيب بطريقة
 عشوائية.
- صعوبة تعيير المستجيب عن رايه وتوضيح موقفه عما يؤدي إلى إحباطه لعدم توفر
 إجابة مناسبة بالنسبة له .
 - صعوبة التحقق من صدق إجابة المستجيب.
- إحتمالية الإجابة الخاطئة واردة في هذا النوع من الإستبانات وخاصة عند عدم فهم المستجيب الأسلوب الإجابة على الأسئلة(1).

2. الأسئلة المنتوحة أو الحرة:

في هذا النوع من الأسئلة يترك للمبحوث حربة الإجابة عن السؤال المطرب بطريقته ولغته والمئلة واسلوبه الخاص الذي يراه مناسباً. ويستخدم هذا النوع من الأسئلة عندما لا يكون لذى الباحث معلومات كافية عن موضوع الدراسة ويرغب في الحصول على معلومات موسعة وتقصيلية ومعمقة حول الظاهرة أو المشكلة . ويمناز هذا النوع من الأسئلة بأنه لا يقيد المبحوث بإجابات عمدة مسبقا ، بل يعطيه الحربة في كتابة ما يريد من المعلومات، إلا أنه يعاب على الأسئلة المفتوحة ما يلي:

- قد عبيب المبحوث على السؤال بطريقة ختلفة إذا لم يفهمه .
 - صعوبة تصنيف الإجابات وتحليلها من قبل الباحث.

أسئلة النهاية المتوحة:

- عكن استخدامها في حالة صعوبة حصر الإجابات في خيارات عددة مثل: ما هي
 المشكلات التي تواجه العاملين في الشركة؟
 - تسهل على المستجيب التعبير عن نفسه وتوضيح رأيه حول الموضوع.

(١) الرفاعي، أحمد حسين، منامع البحث العلمي، ص188.

- تعطى المجل للخلق والإبداع في الإجابة لدى المستجيب.
- شعور المستجيب بأهميته وأنه لم تفرض عليه إجابات محدة .
 - أما عيوب الأسئلة المفتوحة النهاية فهي:
- إحتمالية المحسول على إجابات غير مناسبة للسؤال، إذ قد يعمد بعضهم إلى
 إعطاء الباحث إنطباعاً جيداً.
 - صعوبة المقارنة بين أفراد العينة لأن الإجابات غير محدة .
 - صعوبة التحليل الإحصائي للنتائج.
 - يتطلب هذا النوع من الأسئلة مهارات كتابية متقدمة لدى المستجيب.
 - قد تكون الأسئلة عامة أو غامضة يصعب على المستجيب فهمها وإدراكها.
 - تتطلب وقتاً أطول مما يؤدي إلى الملل وعدم إعطاء إجابات كلملة .
 - قلة نسبة الردود في مثل هذا النوع من الأستلة.
 - ومن الأمثلة على الأسئلة المفتوحة:
 - ما هي المشكلات التي تواجه المكتبات الجامعية في الأردن؟
 - ما هي أسباب عدم التحاق الطلبة بتخصص الجيولوجيا؟
 - للذا لا يقبل الجتمع الأردني على القراء؟

د الأسئلة انفلقة انفتوحة:

في مثل هذا النوع من الأسئلة يطرح الباحث في البداية سوالاً مغلقا ، أي يحدد فيه الإجابة المطلوبة ويقيد المبحوث باختيار الإجابة، شم يتبعمه بسوال مفتوح يطلب فيه من المبحوث توضيح أسباب إختياره للإجابة المعينة . ويمتاز هذا النوع من الأسئلة بأنه يجمع بين إيجابيات الأسئلة المغلقة والمفتوحة .

أمثلة على الأسئلة المغلقة الفتوحة:

هل تعتقد بوجود عوائق أمام الصلارات الوطنية؟
 () نعم () لا؟

إذا كاتت الإجابة (تعم)، قما هي أهم هذه العوائق؟

هل تواجه المكتبات العامة في الأردن مشكلات معينة؟

() تعم () لأ،

إذا كانت الإجابة (تعم) فما هي هذه المشكلات من وجهة نظرك؟

هل توافق على عمل الأطفال الفقراء في المصانع؟

() أوافق () لا أوافق،

إذا كانت الإجابة (أوافق)، فما مي أسباب موافقتك على ذلك؟

طرق إرسال الإستبانة :

- 1- باليد مباشر: وتمتاز هذه الطريقة بسهولتها وقلة تكلفتها، وإمكانية الحصول على جميع الإستبانات الموزعة كلملة، وتوضيع بعض الأسئلة التي قد لا يفهمها المبحوث . إلا أن المبحوث قد يتأثر بوجود الباحث، وقد يكون الوقت غير مناسب له .
- 2. بواسطة البريد التقليدي: وتمتاز هذه الطريقة بإمكانية تغطية مناطق واسعة ومتباعلة وعدد كبير من الأفراد بتكلفة قليلة وجهد قليل . كما تعطي هذه الطريقة الفرصة للمبحوث للإجابة على الإستبانة في الوقت الذي يريده ودون وجود تأثيرات من قبل الباحث ، ويعلب على هذه الطريقة الخفاض نسبة الردود وغيلب الفرصة لتوضيح أو تفسير بعض الاسئلة التي لم يفهمها المبحوث .
- 3. عن طريق الهاتف: وتمتاز هذه الطريقة بسهولتها وإمكانية مقابلة أقراد في منساطق

غتلفة من العالم، غير أفها مكلفة ونتطلب وجسود الشخص في الوقس الحدد وتوافر أجهزة الاتصل لذي الطرفين.

4. عن طريق البريد الألكتروني: حيث يكن توزيع الإستبانة حالياً إلى أي شخص في العالم عن طريق شبكة الإنترنت التي توفر خدمة البريد الألكتروني، وتمتاز هذه الطريقة بكل الايجابيات، إلا أنها تقتصر على الأفراد الليسن لليسهم مشل هذه الخدمة، كما أن نسبة الردود قد لا تكون مرتفعة.

الجوانب الشكئية للإستبانة ؛

يجب على الباحث اتباع الأمور التالية لتشجيع أقراد الدراسة على تعبشة الاستبانة:

- إجعل الإستبانة جذابةً في إخراجها وطباعتها ونوعية الورق الستخدم.
 - نظم الأسئلة بشكل يجعل تعبئة الإستبانة أمراً سهلاً.
 - رقم صفحات الإستبانة وأستلتها.
- ضع عنوان الشخص أو الجهة التي ستعلا لها الإستبانة مع مغلف وطابع بريد.
- ضمن الصفحة الأولى للاستبيان تعليمات واضحة ومختصرة عسن كيفية تعبئتها واستخدم أمثلة توضيحية عند اللزوم.
 - رتب أسئلة الإستبانة في أسلوب منطقي وبشكل متسلسل.
- إبدأ أولاً بالأسئلة السهلة والممتعة والتي تثير اهتمام أفراد العراسة وتشجعهم
 على تعيثة الإستبانة .
 - لا تضع الأسئلة المهمة في نهاية الإستبانة إذا كان طويلاً.
 - لا تستعمل كلمات غير مفهومة ومنفرة.
 - إهتم بالأمور التي تزيد من نسبة الاستجابة مثل:
 - أن تكون الإستبانة قصيرة.

- وجود عبارة تطمئن المستجيب إلى سرية المعلومات.
- وجود ما يظهر أهمية الدراسة وفائدتها للمستجيب.
- طباعة الإستبانة بشكل واضح وجذاب ومشوق عيث يشجع المستجيب على
 الإجابة عليه .
 - تقسيم الإستبانة إلى أجزاء أساسية هي:
 - أ المقلمة والتعريف بالباحث والدراسة.
 - ب ـ إرشادات وتعليمات لتعبثة الإستبانة.
 - جــ عتوى الإستبانة ويضم جميع الأسئلة.

مزايا الإستبانة:

تمتاز الإستبانة بالعديد من المزايا التي تجعل منها أداة رئيسية ومهمة في جمع المعلومات للعديد من الدراسات الاجتماعية، ومن هذه المزايد

- لـ توفير الكثير من الوقت والجهد على الباحث في عملية جمع المعلومات خاصة إذا أرسلت الإستبانة بالبريد.
- إمكانية تغطية كل مناطق العالم وفي فترة زمنية معقولة هذه الأيام خاصة مع توافر
 خدمة البريد السريع والممتاز وغيرها.
- تعطي الإستبانة الحرية الكاملة للمبحوث في اختيار الوقست والظروف المناسبة لتعبئتها، وحرية التفكير في الأسئلة والرجوع إلى المصادر والوثائق اللازمة عنــد الضرورة.
- 4. تقلل الإستبانة من فرصة التحيز مسواء عند الباحث أو المبحوث، وخاصة إذا
 وضعت الأسئلة بأسلوب علمي موضوعي، ولم يطلب من المبحوث أن يذكر إسماء عليها.

للاستبانة(1):	التالية	المزايا	وزميله	عودة	ويضيف
---------------	---------	---------	--------	------	-------

⁽¹⁾عودة، سليمان وزميله مصدر سابق، ص185 .

- تمكن الباحث من جمع بيانسات من حيشة كبيرة في فسرة زمنية قصيرة (طريقة التصادية).
 - بتعرض أفراد العينة لنفس الفقرات وبنفس الصورة.
- لا يفسح المجلل أمام الباحث أن يتلخل في إجابات الفحوص إذا ما قررن
 باللاحظة أو المقابلة .

عيوب الإستبانة:

على الرغم من مزايا وإيجابيات الإستبانة كأداة لجمع المعلوسات إلا أن لما بعض العيوب التي يجب على الباحث أن يقلل منها ما أمكن . ومن هذه العيوب:

- قلة طرق الكشف عن الصدق والثبات.
- تأثر صدق الإستبانة عدى تقبل المستجيب لها . فقد يشعر بأنه مضطر للإجابة
 عنها في وقت راحته أو يشعر بأنه يصرف وقتاً على حساب الوقت المخصص
 لأعمل أخرى .
- يصعب تحليد من لم يقم بإعلاة الإستبانة، لأنه لا تذكر علاة معلومات تسلل على
 هوية المستجيب لأسياب عليلة.
- يتأثر صدق الإجابة بوعي الفرد المستجيب ودرجة اهتمامه بالظماهرة أو المشكلة
 أو البحث .
- قد يترك المستجيب عدداً من فقرات الإستبانة بلا إجابة دون أن يعرف الباحث السبب وراء ذلك.
- تحتاج الإستبانة إلى متابعة للحصول على العند المناسب; لأن نسبة المسترد علاقة قليلة، إذا لم يتم تسليم الإستبانات واستلامها بالبد(1).

للإستبانة	ويضيف عبينات وزملاؤه العيوب التالية
	(١)نفس المصدر، ص185 .

- 1. إنحفاض نسبة الردود وخاصة إذا تم توزيعها بواسطة البريد وهذا يجعل إمكانية تعميم نتائج الدراسة غير عكنة بشكل دقيق. وهناك مجموعة من الوسائل التي يمكن للباحث أن يلجأ إليها لزيادة نسبة الردود ومنها":
 - صياغة أسئلة الإستبائة بطريقة سهلة وواضحة .
 - طباعة الإستبانة بحنط واضح وإخراجها بشكل جيد ومشجع.
 - وضع مقلمة توضيع الأهداف وتؤكد على سرية المعلومات المقلمة وأهميتها.
 - أن تكون الإستبانة قصيرة ولا تستغرق وقتاً طويلاً لتعبئتها.
 - إرسال مغلف مع الإستبانة وعليه عنوان الباحث والطوايع البريدية اللازمة.
- إرسال رسالة تذكير بعد فترة مناسبة من إرسال الإستبانة للأشخاص الذيه لم
 يعيدوها، وعكن إرسال نسخة ثانية من الإستبانة في بعض الحالات.
- 2. وجود أسئلة غير عجاب عليها من قبل المستجيب، سواء بسبب النسيان، أو لعمم الرغبة في الإجابة على السؤال لأسباب شخصية، أو لضيق الوقت .
- قد عدم فهم المبحوث لبعيض أسئلة الإستبانة عما يـوْدي إلى إعطاء إجابة غتلفة ومغايرة لأهداف الباحث .

إلا أن الإنتقادات الموجهة للدراسات والبحوث التي تستخدم الإستبانة تعمود إلى ما يلي:

- غياب الخبرة اللازمة لإدارة عملية توزيع وجمع الإستبانات.
 - تطوير الإستبانات من قبل أفراد غير مؤهلين.
 - قلة الاهتمام بتطوير الإستبانة كأداة لجمع المعلومات.

تث العلمي، ص15ــ75 .	(1)عبيدات، محمد وزملاؤه منهيجية الب

م الله الرحمن الرحيم	بع
----------------------	----

استبانة تقويم مدى فعالية برئاسج الماجعتين في تخصمه المناهج والتدريس

تحية طَيِّيةً ويعد:

يقوم فريق ألبحث منرأسة مدانعة بعنوان «تقويم مدى فعالية برنامج الماجستير في تشميس المتامج والتدريس» من أجل تطوير هذا البرنامج.

ترجِي قراحة فقرات هذه الاستبانة بتمعن والإجابة عليها بكل معدق وموضوعية، وباك بوضع إشعارة (x) أمام كل مقرة من فقرات الاستبادة تحت الدرجة المناسبة لها، والتي تعبر عن رأيك علماً بش الملهمات التي سبتم جمعها في تستعمل إلا الأغراص البحث العلمي، وسيحافظ على صريقها، ولا غمرورة لذكر اسمك

شاكرين لكم تعاونكم.

غريق ألبحث

أج، أحمد القطيب - ج. رواح القطيب د. مسد عاشر

الله التقوم الدريوي جامعة الدريوي التقوم الدريوي جامعة الدريوي	 .LLJ	الطومات ا	ار لا
	 Ų	الرظيفة الما	ł
	 دکبر	البئس	۲.
	من يرنامج الماجستير	سنة التذرج	۴,
	 - · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_

برجى اعادة الاستفانة معد نستنها الى العنوان التالي
 أ.د. أحمد الضليب
 كلمة العلق التربوية/ جامعة البرسوك/ اربد

الجامعة التي تخرجت منها:

•	ا: للراح الاستبالة : ﴿ إِنْ اللَّهُ اللَّ						
	القتيب	كبيرة	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	متربسطة		<u>.</u>	
بقم المقرة		بيدا			-i	عدا	
	يتم اطلاح الملتمقين بالبرنامج طي الخطة الدراسية والاهداف					-	
•	المُتَوَقِّع تَحَقِيقُها لَدِي الطَّلَابِ بِرَبِّت كَافَ قبل البدء بِالسِّاسة.						
— <u>,</u>	تتغمن الغطة الدراسية عدداً من الساقات الإجبارية (١٠ ساعة				<u> </u>		
'	معشدة) التي يرتبط محتراها بالاحتياجات التعليمية الثي تتطليها						
	طييمة الأدوار الوالشية التريزية التي نقرم بها.					1	
۲.,	تتفيين الخطة الاراسية حداً من يساقات التخسس (١ ساعات			····			
	معتددة) التي يرتبط معتراهة بالاستياجات التعليمية التي تتطليها						
	طبيعة الأدوار التي يتسطع بها المتضمس في المناهج والتعريس.						
1	تتفيمن الحطة البراسية عبداً من الساللات الاختيارية (٢ ساعات		ļ	 			
	مصمدة) نايي اهدماماتك الترورية والمهمية.						
<u> </u>	تتضمن العَمَّة الدراسية عداً من الساقات في نفسس الناهج		······	 			
	والتعريس كافية الترويدك ببنية معرفية في مجال هذا التخصيص.						
!	تتصف الخطة العراسية بالمرية ويتيع اللجال الاختيار من تبل						
	الطابة حسب امتماماتهم واحتياجاتهم الغردية.						
1	تواكب الخطة الدراسية البرناسي خطة التطرير التريري في رزارة		\vdash	1			
	التربية والتعليم.						
1	تستجيب النطة الدراسية للبرنامج لخصوصية المبتدع الأريني		 	┪~~~~	\vdash	····	
1	وتواكب النصيرات الاجتماعية والافتصادية والسياسية التي تطرأ						
	على المُجِنْمَعِ الأردني.				į		
1	تتمش الغطة العرامية بالمروبة بحيث شنتجيب للتغيرات	 	 	 	 		
	والسجديدات والتطورات التي تحدث في وزارة التربية والتعليم.	1			1		
	بقهم أعضاء هبنة الندريس بإعداد الخطط الدراسية المساقات	 	1	1	t		
	المُحالقة وتوزيعها على الطابة بمناششها في بداية كل نصل						
•	براس		1				
1	تتمسن المطط العراسية للمساقات الأمداف وللمتوى والتقويم.	1	†	1	 		
	تتضمن الشطط التواسية الساقات أسافأ واسحة ومحددة وقابلة	 	1	 	†		
	التطبيق والمتقويم.				Ì		
. `	عضسن الخطط الحراسية السناقات ممترى طمي يتصف بالعدالة	1	1	1	1		
	رالتجديد والتطويور	1					

			ىرچىيى	_اللرائة_		. 4
7	اللاراث	كيورة	كبيرة	مثريسطة	शरेक	si ^{tte}
سرد		بية				جدا
١.	تتضمن الفطط اقدراسية فاثمة بالزاجع العلية ألتي يتم تعديثها					
	باستبرار.					
17	يتم مراجعة المشط الدراسية وتحديثها في خدد ما يستجد من					
	تطورات نتشمنها خطة التطوير التربري في الأربن.					
11	تتبع الخطط الدراسية المساقات الفرسة للطلبا المساهمة في					
	تتقيدهاوإثرائها.					
17	وضع خشط عمل إجرائية لتثقبذ السياسات والاستراتيجيات				·	
	التربوية المتمدة للنظام التريوي ني الأرين					
٠,٠	وندع خطما سنوية وفصلية لتحقيق الأفداف التربوية المتصوص					
	عليها في فانون التربية والتعليم رقم ٢ لعلم ١٩٩٤.		<u> </u>			
v.	وسمع شطط عمل إجرافية تتصف بالمرونة وأمكانية التعديل					
	والتطوير وفقة الطروف والمستجدات والمتغيرات ومتطلبات غطا					į
	النطوير التريوى					i
7	تصميم وتحليلُ المناهج الدراسية في سيال التِمسس.					
r,	ثطوير وتحديث المتاهج الدراسية في مجال التنصسى رنقأ			1		****
	الشطورات العلمية والتكنولوجية التي تحدث في هذا المجال		1			
77	تطوير وتحديث الماهج الدراسية في مجال التنصحر. وفقاً					
	للتغيرات الاجتماعية والاقتصادية والسياسية الثي تطرآ على]]			
Ì	الميتمع الأربئي					
Y	تحبيث وتطوين الكتب المرسية في مجال التخصص ونقأ					
	للاتبامات الماسيرة المتبعة أتسسيم الكتب الموسية وإشرابيها .					
٧,	الإشراف على التكريس في مجال التخصيص وإكساب الطمين		:			
	كفايات التدريس الفكال.					
٣	تميميم برامج تبريبية المطمئ ني مجال التقصيص والأ					·
1	الدمتيا بات التعريبية .					
Ŧ	التنويع في أساليب الإنشراف على التعليم وفقاً للقريق القربية فيما			-		
	بينهم					
7,	إشراك الملمين في مجال التخصيص في تحليل المنامج والكتب				_	······································
	الدرسية بهدف تمديثها وتطويرها.					
7	إشراك لولياء الأمور والفعاليات الاقتصادية والاجتماعية في			†i		
	المجتدع المسلي انتطويو وتسعدين المناهج والكاتب للموسية					j
+	استفدام أساليب حبيثة رملتوعة للقويم أداء الملمين وتقديم			1		
1	النفتية الرئجمة لهم من أجل تطرير هذا الأداء		i !		ŀ	;

:	L	_الأرانة	ىرجى			
تلين	Z <u>ű</u> .	متريسطة	کیرہ	كييرة	القــــرات	آر ا
	ł		:	į,		خارج
					تشهبيع المباسات الإبداعية لدى المندين وسفؤهم لإيتكار أمعاليب	71
	ļ				وطرق وتقنيات حديثة في مجال التدويس،	
				:	استقدام أساليب اتصال فقالة مع المامين بما يقدم أهداف	77
					المؤسة التربوية.	
				***********	اعتماد مبادئ الديمقراطية والمنوار ويقبل الرأي الآخر مع المطمئ	**
	[وأولياء الأموي	
				7 4 1 1 1 1	اعتماد أساليب اتصال تتصف بالروية وتحفز للطمعن على ز يأدة	71
	<u> </u>				القمالية ورقم الانتاجية.	
					تحقيق التوازن مِن احتياجات العلمين وأهداف المنسسة التربوية.	۲,
	<u></u>				إقامة علاقات إنسانية مع الملمي تتمسف يروح الزمالة المهنية .	*1
					إثارة الدائمية لدى للطمين للإفيال على مهنة التطيم معطس	۲V
					وقابيماء	
					استحدام البحث الطمي في معالجة اللمعايا التعللة بالتاهج	7.7
					التعريسية والكتب للعرسية راسانيب التعريس	i
	}				إشراك الملمين في إجراء السنوث واللراسات الطمية المتعلقة	*1
					بتحميل الطلبة	
					تويثايف تتأمّع البحوي والدراسات العقمية في تطرير المناهج	Į,
	<u> </u>				العراسية والكتب المعرسية وأساليب التعريس	<u> </u>
					اعتماد معابير وأسس موصوعية عند اختيار الطابة.	٤١
			:		يراعى عند اختيار الطفة الالتمان سيرناسج الماجستير الخبرة شي	£Y
	<u> </u>				سجال التدريس	
/-					يراعى عند احتيار الطلبة للاانجاق بيرنامج الماجستين القللية	17
··	<u> </u>		····		الملبية والأكاليمية في مجال التغسمس.	
					يستخدم الماضرون أساليب نتناسب مع سيكراوجية تعليم الكبار،	11
					يستخدم المحاضرون أسالب منه تة تمي باحتياجات الطابة	٤٩
	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
					بستخفم لشماضرون أسالب بعسر عنى تنعبة الجوانب المنتلقة	£1
	ļ	<u> </u>			فشغصيات البلغية	
		<u> </u>			يستنفع المساهمرون تقنيات التمليم المنتلفة في سماعس انهم.	1
					بمتمد المناضرون أساليب حديثة تقسع الحال للطابة بالمفاوكة	1
					في تنفيذ خطط المساقات الدراسية	ł

	دو چـــــ			
يئتو يثو يوسيه	ككبيرة	كبيرة	الغة	1.5
لجا		ابدأ		الانترة
			يلنذ الماشرون بعي الامتبار طبيعة الغهرات المطية للطلبة	1
			لإثراء أنشيطة خطط المساقات البراسية.	
			تحتري خطط الساقات الاراسية على جرائب تطبيقية عملية تتيع	4.
		i	القرحمة الطلبة لاكتساب مهارات أدانية مختلفة.	
			يعتمد المحاضرون أسلوب التاويم الستمر لأداء الطابة.	01
			يمندد اللحاضرين أساليب متترجة في تقويم أداء الطلبة.	44
		:	سيتخدم المماضرون نتانج تقويم الطلبة كتفنية راجعة في تعبيل	۳۰
			وتعاوير خطط للعماقات الدواسية	
			يمتند المُحاشِينَ أساليب في التقريم تساهم في تحقيق [عداف	əí
		<u>_</u>	خطط السائات الدراسية البربامج	
			يمتمد فلماضرون نتائج التقريم كتنبية راجعة التأكد من استلاك	ő¢ .
			المللية المهارات المشتقة وغلأ تقنرامهم وامكاماتهم	
			ما هي ملاحظاتك العامة على برنامج الماجميدير في محمدهن المناه	1 685

القابلة Interview

تعد المقابلة استبانة شفوية يقوم من خلالها الباحث بجمع معلومات بطريقة شفوية مباشرة من المقحوص. والفرق بين المقابلة والإستبانة يكمسن في أن المقحوص هو الذي يكتب الإجابة على الأسئلة، بينما يكتب الباحث بنفسه إجابات المفحوص في المقابلة.

والمقابلة عبارة عن حوار يدور بين الباحث (المقابيل)، والشخص الذي تتم مقابلته (المستجيب). يبدأ هذا الحوار بخلق علاقة وئام بينهما، ليضمن الباحث الحد الأدنى من تعاون المستجيب. ثم يشرح الباحث الغرض من المقابلة. وبعد أن يشعر الباحث بأن المستجيب على استعداد للتعاون، يبدأ بطرح الأسئلة التي يجدها مسبقاً... ثم يسجل الإجابة بكلمات المستجيب. وهكذا يلاحظ أن المقابلة عبدان عن استبانة شفوية (1).

وهناك تعريفات كثيرة للمقابلة من بينها:

- لقاء يتم بين الشخص المقابل (الباحث أو من ينوب عنه) الني يقوم بطرح عجموعة من الأسئلة على الأشخاص المستجيبين وجها لوجه، ويقوم الباحث أو المقابل بتسجيل الإجابات على الاستمارات (2).
- وسيلة شفوية، عادة مباشرة أو هاتفية أو تقنية، لجمع البيانات، يتم خلالها سوال فرد أو خبير عن معلومات لا تتوفر عادة في الكتب أو المصادر الأخرى(٥).
- عادثة موجهة بين الباحث وشخص أو أشخاص آخرين بهدف الوصول إلى حقيقة
 أو موقف معين يسعى الباحث للتعرف عليه من أجل تحقيق أهداف الدراسة (١٠) .

⁽¹⁾ عودته سليمان وزميله أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية، ص188.

⁽²⁾ الرقاعي، أحمد حسين . مناهج البيحث العلمي، ص203 .

⁽³⁾ حداث، محمد زياد . البحث العلمي كنظام، ص88 .

⁽⁴⁾ عبيدات محمد وزملانه . منهجية البحث العلمي، ص57 .

وتهلف المقابلة بشكل أساسي إلى:

أولاً: الحصول على المعلومات التي يريدها الباحث من المحوثين.

ثَانِيُّ التَّعرف على ملامح أو مشاعر أو تصرفات المبحوثين في مواقف معينة .

وتبرز أهمية المقابلة في الحالات التالية:

- عندما يكون المفحوصون أطفالاً أو أشخاصاً لا يعرفون القراءة والكتابة.
- عندما يكون المقحوصون من كبار السن أو العجزة أو المعاقين أو المرضى.
 - حينما لا يرغب المقحوصون في إعطاء آرائهم ومعلوماتهم كتابة .
- حينما يتطلب موضوع الدراسة إطلاع الباحث بنفسه على الظاهرة وعلى مجتمع الدراسة.
- حينما يتطلب الموضوع جمع المعلومات من عند من الأقسراد يعيشون أو يعملون
 معاً كالعمل في المصانع أو المعلمين في المدارس مثلاً .
 - حينما يكون الهدف الحصول على وصف كيفي للواقع وليس كمَّياً أو رقمياً .
 - · حينما يتطلب الحصول على العلومات وجود علاقات شخصية مع المفحوصين .
- حينما يشعر الباحث بأن المفحوصين بماجة إلى من يشعرهم بأهميتهم ويقلوهم .

أنواع القابلة:

تقسم القابلة حسب أمدافها إلى:

- المقابلة المسحية، وتهدف إلى الحصول على المعلومات والبيانات والأراء كما هـو
 الحل في دراسات الرأي العام ودراسات الإتجاهات نحو قضية معينة .
 - 2- القابلة التشخيصية، وتهلف إلى تحليد مشكلة ما ومعرفة أسبابها وعواملها.
 - 3- المقابلة العلاجية، وتهنف إلى تقنيم العون لشخص يواجه مشكلة ما⁽¹⁾.

- 103

⁽¹⁾ عبيدات ذوقان وزملائه ، البحث العلمي ص144 ،

كما يمكن تقسيم أنواع المقابلات حسب عدد من تتم مقابلتهم إلى: 1- المقابلة الفردية .

2- المقابلة الجماعية .

ويمكن أن تجرى المقابلة مع شخص واحد لكي يشعر بالحرية في التعبير عن تفسه، ويمكن أن تتم مع مجموعة من الأشخاص في نفس المكان والزمالة ويخاصة إذا كانت المشكلة التي يقوم الباحث بدراستها غير حساسة . وتوفر المقابلات الجماعية على الباحث الكثير من الجهد والوقت والتكلفة، ولكن سلبياتها تكمن في صعوبة السيطرة أحياناً على أفراد العينة والخجل الني يصيب بعضهم خلال المقابلات الجماعية عا يؤدي إلى عدم المشاركة، وسيطرة بعض الأفراد على جو المقابلة .

وتقسم المقابلة من حيث طريقة إجرائها أو تتغيلها إلى:

- المقابلة الشخصية، ويجلس فيها الباحث وجها لوجه مع المبحوث.
 - المقابلة التلفونية، ويتم إجراؤها عن طريق الاتصل التلفوني .
- المقابلة التلفزيونية، وتتم باستخدام أجهزة التصوير كالفيديو وغيره ـ
 - المقابلة بواسطة الحاسوب من خلال البريد الإلكتروني وغيره .

ويقسم عبينات وزملاؤه (١) المقابلة من حيث طبيعة الأسئلة المطروحة إلى:

1- القابلة الحرة أو غير المقتنة، وفيها لا تكون الأسئلة موضوعة مسبقة بسل يطرح الباحث سؤالاً علماً حول مشكلة البحث، ومن خلال إجابة المبحوث يتسلسل في طرح الأسئلة الأخرى ، وعادة يكون لنى البساحث الإطبار العمام أو الأسئلة المعامة حول موضوع البحث . ويستخدم هذا النوع في المقسابلات الاستطلاعية وعندما يكون الباحث غير ملم بالمشكلة أو الظاهرة وليس لديسه خلفية كاملة حولها. وعتاز هذا النوع من المقابلات بغزارة المعلومات التي يوفرها ويؤخلا

⁽١) عبدات محمد وزملائه . منهجية البحث العلمي، ص58-59 .

ربه صعوبة تحليل الإجابات والمعلومات التي يقلمها المبحوتون.

2- المقابلة المقننة أو المبرمجة، وهي التي تكون أسئلتها عمدة ومتسلسلة من قبل الباحث، وبالتالي تطرح نفس الأسئلة في كل مقابلة وبنفسس التسلسل، حيث يكون لدى الباحث قائمة بالأسئلة التي سيتم طرحها أو مناقشتها، ويحاول الباحث عادة التقيد بهذه الأسئلة . إلا أن ذلك لا يمنع من طرح أسئلة أخرى غير خطط لها إذا رأى الباحث ضرورة لذلك ويمتاز هذا النوع من المقابلات بسرعة إجرائها وسهولة تصنيف وتحليل إجاباتها.

وتختلف المقابلة في درجة الحرية التي تعطي للمستجيب في إجاباته وعلى هذا الأسلس يمكن تقسيم المقابلات إلى ثلاثة أنواع رئيسة هي:

- 1- المقابلة المفتوحة (Unstructured): وفيها يعطى المستجيب الحرية في أن يتكلم
 دون محددات للزمن أو للأسلوب. وهذه قد تعطي معلومات ليست ذات صلمة
 يللوضوع.
- 2- المقابلة شبه المفتوحة (semistructured): وهي تعطي الحريبة للمقابل بطرح السؤال بعينة أخرى والعللب من المستجيب مزيداً من التوضيح .
- 3- المقابلة المغلقة (structured): وهي لا تفسح الجل للشرح المطول، يـل يطرح السؤال وتسجل الإجابة التي يقررها المستجيب⁽¹⁾.

وتستخدم في المقابلة نفس أنواع الأمسئلة التي يستخدمها البساحث في الإستبانة، ولكنها تطرح بشكل شفوي أثناء المقابلة، وقد تكون الأسئلة:

أ-- مفتوحة النهاية .

ب- مغلقة النهاية .

جــ مغلقة مفتوحة .

⁽¹⁾ عودة سليمان وزميله . مصدر سابق، ص189

ويجب على الباحث مراعلة ما يلي في أسئلة المقابلة:

- التلوج في طرح الأسئلة بلماً من الأسئلة العلمة والسهلة وغير الحساسة.
 - إضفاء جو من الآلفة والمودة والطمأنينة عند طرح الأسئلة .
 - استخدام لغة مفهومة ومناسبة للمستجيب.
 - تشجيع المستجيب على الإجابة وتعزيزه وتشجيعه وشكره .
 - احترام آراء وأفكار ومعلومات المستجيب ،
 - عدم مقاطعة المستجيب وعدم طرح أكثر من سؤال في المرة الواحدة .
 - أن يبقى الباحث عسكاً بزمام الأمور أثناء المقابلة .

كيفية إجراء القابلة:

- 1 -- إعداد استمارة المقابلة إعداداً دقيقاً .
- 2- معرفة الباحث بموضوع الدراسة تماماً وبثقافة وخلفيسة المستجيبين. وأن يكون مستعداً للإجابة عن تساؤلاتهم.
 - 3- تحديد الأفراد الذين ستتم مقابلتهم ومكان وزمان المقابلة .
- 4- يقدم الباحث نفسه بطريقة لائقة ومقبولة ويذكبر الهدف من دراسته وأهمية المعلومات التي سيقدمها المستجيب وأنها سوف تستخدم فقط لأغراض البحث العلمى. (كسب ثقة المستجيب).
 - 5- يراعى الباحث أصول المقابلة والمعاملة اللطيفة.
- 6- يطرح الباحث السؤال ويعطى الفرصة للمستجيب للتعبير عن نفسه وتوضيح
 وجهة نظره.
 - 7- عدم إجهاد المستجيب بالأسئلة الكثيرة وأن يكون وقت المقابلة معقولاً.
 أما الأمور الواجب مراعاتها في المقابلة فيمكن ترتيبها على النحو التالي:

- 1- الترتيب المسبق للمقابلة ويجب على الباحث الاتصال بلليحوث لتحديد وقست إجراء المقابلة ومدتها أو إعطائه فكرة مختصرة عن البحث ليهيئ نفسه للمقابلة.
- 2- تحديد مكان مناسب لإجراء المقابلة، ويفضل أن يكون المكان هادئاً وبعيداً عن مكان العمل.
 - 3- اهتمام الباحث بمظهره الشخصي وملابسه لأن ذلك يؤثر في المبحوثين.
- 4- ضرورة خلق جو من المودة والأطمئنان بين الباحث والمبحوث والابتعاد عن الرحمية والرهبة في المقابلة ، ويفضل بدء المقابلة بسؤال عام جناً بعيد عن موضوع المقابلة ، ويفضل كذلك أن يوضح الباحث أهداف بحثه للمبحوث وأن يؤكد على سرية المعلومات التي سيقدمها وأن لا تستخدم إلا لأغراض البحث العلمي، ويوضح له أن المعلومات التي سيقدمها ستكون مفيلة للبحث ومسوف تؤثر في تتائجه .
 - 5- مراعة قواعد وأصول وأسس طرح الأسئلة والتي منهة
 - أن يكون السؤال واضحاً ومفهوماً.
- أن يطرح السؤال بشكل غير متحيز، بمعنى أن لا يوحي بالإجابة المطلوبة .
 - عنم طرح الأسئلة النقيقة جناً أو الصعبة أو الشخصية جداً.
 - إظهار الاهتمام والمتابعة للمبحوث.
 - 6- عدم إعطاء الميحوث الفرصة لإدارة المقابلة والسيطرة عليها.
- 7- اختيار الطريقة المناسبة لتسجيل الإجابات وتسجيلها أولاً بأول إن أمكن التقليل إمكانية النسيان على أن يتم أخذ الملاحظات بطريقة مناسبة بحبث لا يتم تجاهل المبحوث أو علم الاهتمام به من خلال علم النظر أو علم الانتباه إليه أثناه حديثه . ويمكن حل هذه المشكلة باستخدام أجهزة التسجيل المناسبة بعد موافقة المبحوث .

مزاية القابلة:

- يمكن استخدامها في الحالات التي يصعب فيها استخدام الإستبانة، كأن تكون
 العينة من الأميين أو من صغار السن .
- توفر عمقاً في الإجابة لإمكانية توضيح وإعادة طرح الأسئلة، وحتى يتسنى ذلك فهي بحاجة إلى مقابيل مُلرَّب.
- تستدعي معلومات من المستجيب من الصعب الحصول عليها بأي طريقة أخرى
 لأن الناس بشكل عام يحبون الكلام أكثر من الكتابة .
- توفر إمكانية الحصول على إجابات من معظم من تسم مقابلتهم (95٪ وربما يزيد)، إذا ما قورنت بالإستبانة (40٪ تقريبا بدون متابعة).
- توفر مؤشرات غير لفظية تعزز الاستجابات وتوضع المساعر، كنغمة المسوت وملامح الوجه، وحرك البنين والرأس... الح.
 - ارتفاع نسبة الردود مقارنة مع غيرها من وسائل جمع المعلومات كالإستبانات.
- المرونة وقابلية شرح وتوضيح الأسئلة للمستجوب في حالة صعوبتها أو عنم فهمه لها.
- وسيلة مناسبة بالمعم المعلومات عن القضايا الشخصية والانفعالية والنفسية الخاصة بطلبحوث وهي أصور من الصعب جعها بطرق أخرى كالوثنائق والإستيانات.
- تعد المقابلة وسيلة عكنة التطبيق في المجتمعات الأمية وفي حالة كون الأطفل هم
 مجتمع الدراسة في حين لا يمكن استخدام الإستبانة في هداه الأحوال ويضيف الرفاعي إلى هذه المزايا للمقابلة ما يلي:
- 1− المرونة، حيث يستطيع الباحث أن يسال السؤال ويفسره أكثر من مرة للحصول

(۱)عوده سليمان ورُميله . مصدر سابق ص188 .

- على معلومات محددة من المستجيب، وخاصة إذا كان هناك مسوء فيهم من قبيل المستجيب .
 - 2- معدل الإجابة، يكون معدل الإجابة في المقاملة أعلى منه في حالة الإستيانة .
- 3- مراقبة السلوك حيث يستطيع الباحث مراقبة مسلوك وردود أفعل المستجيب، وتخمين صحة أقواله ومنى تعبيرها حقيقة عن الذات.
 - 4- المتحكم بالبيئة المحيطة بللقابلة من حيث الهدوء والسرية والظروف الأخرى .
- 5- تسلسل الأسئلة، حيث يضمن الباحث إجابة المستجيب بتسلسل منطقي دون القفز من سؤال إلى آخر، ذلك أن (الباحث) يتحكم في طرح الأسئلة .
- ٥- التلقائية، وتعني قندة الباحث على تسجيل الإجابية المستجيب.
 للمستجيب.
- 7- تقليل احتمالية نقل الإجابة عن آخرين أو إعطاء الاستمارة لأشخساص آخريس ليقوموا بملئها.
- 8- توقيت المقابلة، حيث يستطيع الباحث تسجيل زمان ومكان إجراء المقابلة وخاصة إذا كان ذلك له أثر على الإجابة (1).

عيوب القابئة:

- تحتاج إلى رقت وجهد كبيرين من الباحث، وبخاصة إذا كنان عند أفراد عيئة النواسة كبير، ومنة المقابلة طويلة.
- صعوبة الوصول إلى بعض الأفراد ومقابلتهم شخصياً بسبب مركزهم أو بسبب
 تعرض الباحث لبعض المخاطر عند إجراء مقابلات معهم مثل زعماء الجماعات
 الخطيرة.
- قد تتأثر القابلة بالحالة النفسية للباحث والمبحوث. أما في الإستيانة فإن

اعي ، أحمد حسين مصلو سأبق .

- المبحوث يستطيع أن يجيب على أسئلته في الوقت المناسب لذلك.
- قد يتحيز الميحوث ليظهر بشكل مناسب أمام الباحث أو أمام الانورين إذا
 كانت المقابلة جماعية أو متلفزة .
- يصعب مقابلة عند كبير نسبياً من الأفراد لأن مقابلـة الفـرد الواحـد تـــننرق
 وقتاً طويلاً من الباحث .
- تتطلب مقابلين مدريين على إجرائها، فإذا لم يكن المقابل ماهواً مدرياً لا يستطيع خلق الجو الملاثم للمقابلة، وقد يزيف المستجيب إجابته، وقد يتحيز المقابل من حيث لا يدري، بشكل يؤدي إلى تحريف الإجابة.
- صعوبة التقلير الكمي للاستجابات، أو إخضاعها إلى تحليلات كمية، ويخاصة في
 المقابلة المفتوحة .
- صعوبة تسجيل الإجابات، وصعوبة تجهيز أدوات التسجيل في مكن المقابلة الذي يجدده المستجيب غالباً⁽¹⁾.
 - ويضيف الرفاعي إلى هذه العيوب ما يلي:
- 1- الكلفة حيث يتكلف الباحث مبالغ باهظة عند إجراء المقابلات لكثرة تنقل من مكان إلى آخر، وقد يدفع مبالغ مالية للمتعاونين معه في إجراء المقابلات وحتى للمستجيب في بعض الأحيان.
- 2- تقليل فرصة التفكير ومراجعة الملفات والسجلات التي لدى المستجيب حيث تتطلب المقابلة إجابة مباشرة.
- 3- عدم تماثل طريقة طرح الأسئلة تملماً من شخص الانحر (انحشالاف الأسلوب واللغة).

- I 10 - - - I

⁽⁾ الرفاعي ، أحمد . مناهج البحث العلمي، ص206-207 .

⁽¹⁾ عودة ، سليمان وزميله ، مصدر سابق، ص189 .

4- احتمالية تعمد الأفراد إعطاء إجابات لا تعكس آراءهم ومعتقداتهم تماماً وذلك لإعطاء الباحث انطباعاً جيداً ص مستواهم وثقافتهم (1).

ويمكن للباحث أن يقع في عدة أخطاء مند استخدام أسلوب المقابلة وهي:

- خطأ الإثبات: عندما يخفق في التعرف على، أو يقلل من أهمية، أو يسهمل وقائع
 هامة .
 - خطأ الحلف: عندما يحلف الباحث حقيقة جوهرية أو تعبيراً معيناً.
 - خطأ الإضافة: عندما يبالغ الباحث في تقنير ما يصدر عن الستجوب.
- خطأ الإبدال: عندما ينسى الباحث كلمات المستجوب ويستبدلها بكلمات ذات دلالات غتلفة.
- خطأ التغيير: عندما لا يتذكر الباحث تسلسل الأحداث والوقائع ويغير في تتابعها(2).

أما أساليب تجاوز سلبيات المقابلة فيلخصها عوض في النقاط التالية:

- تدریب فریق من الأشخاص قبل البده بإجراء المقابلات تدریباً كافیاً.
- تحديد عدد أفراد الدراسة الذين ميقابلهم الباحث أو التدرب في اليوم الواحسد
 من أجل التخلص من أي إرهق قد يجدث.
 - الحرص الشديد في اختيار عينة عثلة للمجتمع .
 - زيادة عدد جامعي المعلومات يساعد في تقليل الزمن اللازم .
- اكتساب جسامعي البيانات ثقة أفراد العينة حتى يحصلوا على البيانات الصلاقة⁽³⁾.

-111 - ----

⁽¹⁾ الرفاعي أحمد حسين . مناهج البحث العلمي، ص207- 208 .

⁽²⁾ قان دالن، ديوبولد . مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ص443 .

⁽³⁾ عوض، عدنان . منامج البحث العلمي ص124 .

اللاحظة Observation

تعد الملاحظة واحمدة من أقمام وسائل جمع المعلومات حيث أستخلمها الإنسان الأول في التعرف على الظواهر الطبيعية وغيرها من الظواهـر، شم انتقل استخدامها إلى العلوم بشكل عام وإلى العلوم الاجتماعية والإنسانية بشكل خاص.

وتعد الملاحظة أحدى وسائل جمع المعلومات المتعلقة بسلوكيات الفرد الفعلية ومواققه واتجاهاته ومشاعره . وتعطى الملاحظة معلومات لا يمكن الحصول عليها أحيانا باستخدام الطرق الأخرى لجمع المعلومسات (الإستبانة ، المقابلة ، الوثائق). مثل ذلك دراسة سلوكيات الطفل العدواني، ومراقبة إنتاجية العمل . كذلك تغيد الملاحظة في الحالات التي يرفض فيها مجتمع أو عينة المدراسة التعاون مع الباحث.

والملاحظة عبارة عن تفاعل وتباتل المعلومات بين شخصين أو أكثر، أحدهما البلحث، والآخر الستجيب أو المبحوث، لجمع معلومات محلمة حول موضوع معين ويلاحظ الباحث أثناءها ردود قعل المبحوث .

كمنا تعبرف الملاحظية بأنبها: عمليية مراقبية أو مشناهنة لسبلوك الظواهس والمشكلات والأحداث ومكوناتها المانية والبيئية ومتابعة مسيرها واتجاهاتها وعلاقاتهاه بأسلوب علمي منظم ومخطط وهادف بقصد التفسير وتحديد العلاقة بين المتغيرات والتنبئ بسلوك الظاهرة وتوجيهها لخنمة أغراض الإنسان وتلبيسة احتياجاته ⁽²⁾ .

اجراءات اللاحظة:

تتلخص إجراءات الملاحظة في النقاط التالية: 1- تحديد هدف الملاحظة وعجالها ومكانها وزمانها.

(!) الرفاعي، أحمد حسين . مناهيج البحث العلمي، ص22 .

(2) العواملة، نائل حافظ أساليب البحث العلمي، ص130.

- 2- إعداد بطاقة الملاحظة ليسجل عليها المعلومات التي يتم جمعها بالملاحظة .
 - 3- التأكد من صدق الملاحظة عن طريق إعادتها الأكثر من مرة.
 - 4- تسمجيل ما يتم ملاحظته مباشرة .

وتحتاج الملاحظة كطريقة لجمع المعلومات إلى:

- ملاحظ مدرّب.
 - غير متحيّز.
- يعرف ماذا يلاحظ.
- وفي أي وقت يلاحظ.
- وبأي وسيلة أو أداة يلاحظ.
 أما خطوات الملاحظة فهي على النحو التالي:
 - تحديد الهنف من الملاحظة.
 - تحديد مجتمع الدراسة الذي ستتم ملاحظته.
- عاولة المنحول في عجتمع المدراسة دون ملاحظة أفراد المجتمع، إن أمكن .
- إجراء النراسة عن طريق مراقبة الأفراد وملاحظة تصرفاتهم وتنوين الملاحظات
 خلال فترة الدراسة حتى لو استمرت لأشهر أو سنوات.
- حل المشكلات التي قد تطرأ على الباحث وخاصة إذا عرفت الجماعة أنه يراقبهم.
 - الخروج بعد من مجتمع النواسة دون ملاحظة الآخرين .
 - تحليل البيانات التي تم جمعها والخروج بالنتائج وكتابة التقرير .

أنواع الملاحظة ،

يمكن تصنيف الملاحظة إلى أنسواع مختلفة حسب الأسلس الذي يمكن أن

يعتمد في التصنيف، وقد تقسم الملاحظات على النحو التالية

- الملاحظة الماشرة والملاحظة غير الماشرة (حسب مشاركة الباحث).
 - الملاحظة المحدة والملاحظة غير المحدة (حسب الهدف).
- الملاحظة المشاركة والملاحظة غير المشاركة (حسب مشاركة الباحث).
 - اللاحظة القصودة والملاحظة غير القصودة (حسب الهدف).
- الملاحظة الفردية والملاحظة الجماعية (حسب عند من يلاحظهم الباحث).
 وتقسم الملاحظة من حيث درجة الضبط فيها إلى:

١- اللاحظة البسيطة:

وتستخدم في الدراسات الاستكشافية حيث يلاحظ الساحث ظلمرة أو حالة دون أن يكون لديه محطط مسبق لنوعية المعلومسات أو الأهداف أو السلوك الدلي سيخضعه للملاحظة.

2- اللاحظة النظمة:

ويجدد فيها الباحث الحوادث والمسلمدات والسلوكيات التي يريد أن يجمع عنها المعلومات أكثر دقة وتحديداً عنها في الملاحظة المسلمة. وتستخدم الملاحظة المنظمة في الدراسات الوصفية بكافة أنواعها.

كما تقسم الملاحظة من حيث دور الباحث إلى:

1- الملاحظة الشاركة:

وقيها بكون للباحث دور إيجابي وفعل، بعنى أنه يقوم بنفس اللور، ويشارك أفراد الدراسة في سلوكياتهم وعارساتهم المراد دراستها . مشل ذلك أن يعيش الياحث مع السجناء وكأنه سجين منهم دون أن يعرفوا ذلك . وللملاحظة المشاركة إيجابيات كثيرة ولها سلبيات وخاطر وبخاصة عندما تعرف عينة الدراسة أن الباحث يجري دراسة عنها، حيث يتغير سلوكها فالباً .

2- اللاحظة غير الشاركة:

وفيها يقوم الباحث بأخذ موقف أو مكان ويراقب منه الأحداث أو الظاهرة أو السلوك دون أن يشارك أفراد عينة الدراسة بالأدوار التي يقومون بها . وقد يستخدم الكاميرا وخامسة (الفيديو) في هذا النوع من الملاحظات شريطة عدم معرفة المحوثين بذلك .

إرشادات للملاحظة الجيئة (1).

- المصول على معلومات كافية مسبقة عن موضوع الدراسة الذي سيتم ملاحظته.
 - تحديد أهداف استخدام أسلوب الملاحظة لجمع المعلومات.
 - استخدام الوسائل والأدوات المناسبة لتسجيل الملاحظة .
- تحديد الفثات (الأفراد الجماعات، الأشياء الظواهر... الخ) التي سيقوم البساحث علاحظتها.
 - النقة في الملاحظة وعنم التسرع في النتائج.
 - المعرفة التامة بأساليب وأدوات القياس قبل استخدامها.
 - القيام بالملاحظة بشكل ناقد وبعناية .
 - ملاحظة السلوك لفترة زمنية مناسبة.
 - عجب تحديد السمات أو الحصائص التي عجب ملاحظتها .
 - ملاحظة السلوكات ذات العلاقة عشكلة البحث.
 - التركيز على ملاحظة عند عنود من أغاط السلوك في وحنة الزمن .
 - محاولة القيام بالملاحظة دون معرفة الفرد بأنه يلاحظ من قبل الباحث .

عودة ، أحمد سليمان وزميله . مصدر سابق ، ص 179 - 180 .

⁽¹⁾ انظر: غرابية، فوزي وزملاؤه . مصدر سابق .

- ملاحظة أكبر ما يمكن من السلوكات المرتبطة بالسمة الملاحظة وذلك بالقيام
 بالملاحظة على فترات.
 - التسجيل القوري للملاحظات، حتى لا تتعرض المعلومات للنسيان .
- عاولة إشراك عند من الباحثين المعربين لمساعنة الباحث في الملاحظية لأن ذلك
 يوفر تكاملاً في الملاحظة ويقلل من تحيز الباحث.
 - عدم عاولة تفسير الباحث للسلوك الملاحظ مباشرة.

تسجيل العلومات:

يمكن تسجيل المعلومات في طريقة الملاحظة بعلة طرق أهمها:

- ان يسجل الباحث بنفسه المعلومات من خلال كتابتها مباشرة أثناء اللاحظة أو
 بعدها بقليل.
- ان يستخدم الباحث أجهزة التصوير المناسبة مثل كاميرا الفيديو وغيرها . ويؤخذ
 صلى هذه الطريقة أن المبحوث يغير سلوكه ويصطنع تصرفاته إذا شعر بوجود
 آلة تصوير أو تسجيل تتابعه .

ويقول عوض (١) أنه من أجل الحصول على ملاحظات منظمة وموشوق بهه عنك بعض الأساليب التي يمكن إتباعها، وهي مرتبة حسب أهميتها على النحو التالى:

التسجيل على الفيديو، حيث يتم تسجيل الصوت والصورة، ويتمكن الساحث من الرجوع إلى المعلومات التي يتوصل إلى المعلومات التي يرغبها. وهذا الأسلوب مكلف ويحتاج إلى وقت طويل.

⁽¹⁾ عوض، عدنان . مناهيج البحث العلمي، ص104 .

- 2− التسجيل على شريط صوتي حيث يتم فقط تسجيل الصوت ويمكن الاستماع إلى الشريط أكثر من مرة واحدة وهو أسلوب غير مكلف ولكنه لا يصلح في كل المواقف.
- ٦- المعاينة النشطة، حيث يقوم الباحث بملاحظة أفراد الدراسة ومراقبتهم وتسجيل المعلومات التي يريد أولاً بأول وفور وقوعها.

ىزايا الملاحظة⁽¹⁾؛

- قد تكون الملاحظة أفضل وسيلة لجمع المعلومات حول كثير من الظواهر
 والحوادث، كالظواهر الطبيعية، والدراسات المتعلقة بالحيوانات.
- تسجل الملاحظة الحادثة والتصرفات والسلوكات في وضعها الطبيعي وخاصة إذا لم يشعر المبحوثون بأن الباحث يلاحظهم، وفي وقت حدوثها.
- تسمح بالتعرف على بعض الأمور التي قد لا يكون الباحث قد فكر بأهميتها .
- يجمع الباحث معلومات عن الظاهرة في ظروفها الطبيعة عما يزيد من دقة المعلومات.
- يمكن إجراء الملاحظة على عدد قليل من المفحوصين، وليس من الضروري أن
 يكون حجم العينة التي يتم ملاحظتها كبيراً .
- يتم تسجيل السلوك الذي بلاحظ مباشرة أثناء الملاحظة عما يضمن دقة التسجيل
 وبالتاني دقة المعلومات.
 - توقر معلومات عن السلوك الملاحظ في أوضاع واقعية .
 - إمكانية استخدامها في مواقف مختلفة ولمراحل عمرية متبايئة .

 ⁽¹⁾ انظر: عودة أحمد سليمان وزميله ، مصدر سابق، ص180 - 181 .
 الرفاعي، أحمد حسين . مصدر سابق، ص226 .

- ترفر قدرة تنبؤية عالية نسبياً وذلك للتشابه النسبي لظروف السلوك الملاحظ مع
 السلوك المنتظر أو المتوقع.
 - توفر الملاحظة بيانات أو معلومات كمية ونوعية .
- تنفرد في الحصول على معلومات لا يمكن توفيرها بطريقة أخرى، كما هـ و الحـ ل
 في البحوث الميدانية .

عيوب اللاحظة:

- قد تستغرق وقتاً وجهداً وتكلفة مرتفعة في بعض الأحيان، وخاصة إذا تطلب
 الأمر ملاحظة الظاهرة لفترات زمنية طويلة وفي ظروف صعبة.
- قد يتعرض الباحث للخطر في بعض الأحيان كما هو الحل في ملاحظة بعنض
 الظواهر الطبيعية أو القياتل البدائية أو الأفراد العدوانيين وغير ذلك.
- التحيز من قبل الباحث في بعض الأحيان وخاصة عند تباثره بالظاهرة التي يلاحظها، والتحيز من قبل المبحوثين عند إدراكهم أنهم يخضعون للملاحظة.
- حنات بعض القضايا والمشكلات والسلوكات الخاصة بالأفراد والتي من الصعب وأحيانا من المستحيل ملاحظتها، كالعلاقة بين الزوجين مثلاً.
- يغير الأشخاص اللين تتم ملاحظتهم سلوكاتهم ولا يظهرون سلوكيات حقيقية.
- تتطلب الملاحظة وقتاً طويالاً، وقد ينتظر الساحث اياماً أو أشهراً أو سنوات الظاهرة التي يرغب في ملاحظتها.
 - قد تناثر الملاحظة بعوامل وقتية تؤثر على مجاحها ودقة معلوماتها.

الوثائق (مصادر العلومات) Documents :

بالإضافة إلى الملاحظة والمقابلة والإستبانة باعتبارها أدوات أو طرق لجمع المعلومات يستخدم الباحثون الوثائق أو المصادر المختلفة (المطبوعة وغير المطبوعة) التي تضم المعلومات. وتقدم هذه الوثائق أو المصادر الكثير من المعلومات المهمة للباحث حول دراسته وخاصة في المراحل الأولى التي يسعى خلالها الباحث إلى تكوين خلفية نظرية عامة عن المشكلة أو موضوع الدراسة، وكذلك في مرحلة التعرف على الدراسات السابقة في الجل .

يقول غنيشا وزميله أن الوثيقة مائة توفر معلومات أو إرشادات. وهي الوصاء الملاي للمعرفة وللذاكرة الإنسانية. وتوجد أنواع كثيرة من الوثنائق، ولابند لخبير المعلومات أن يجيد معرفة خواصها وتحديد نوعها حتى يجبري عليها المعالجة المناسبة ويستعملها الاستعمل المناسب. وهناك نوعان من الخواص للوثائق (1):

- الخاصة الملاية (مائة صنع الوثيقة طبيعة الرموز المستخدمة الحجم، وسيلة الإنتاج، إمكانية قراءة الوثيقة مباشرة أو ضرورة استخدام آلة لهذا الغرض...
 الخ).
- ب- الخاصية المعنوية للوثيقة (الهنف، المختوى المرضوع، المسدر، كيفية الحصول عليها... الخ) .

ولكي يصبح إنتاج معين وثيقة صالحة للإعلام ولنقل المعلومات لابـد أن تتوافر فيه بعض الشروط الأساسية التي منها:

- ان يكون هذا الإنتاج أصيالاً، وأن يحكن التثبت من أصله (مؤلفه مصدره تاريخه).
- 2- أن يكون موثوقاً به ويمكن اعتماده ويمكن كذلك التأكد من صحة المعلومات

⁽¹⁾ غنيشا، كلير . المعلومات والمتوثيق: منخل عام، ص40 .

التي وردت به .

3- أن يكون الوصول إليه على قدر الإمكسان متيسراً، أي أن يمكسن تحديد موقعه، والحصول عليه عن طريق الإعارة أو الإقتناء أو النسيخ بصورة قانونية، بمعنى آخر أن يمكن على الأقل إتاحة الوصول إليه لجمهور معين.

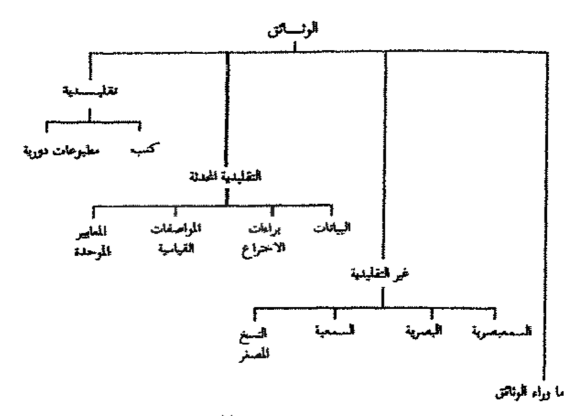
ويمكن التمييز بين الوثائق الحام والوثائق المصنعة. فالأولى هي مواد أو أشياء وجدت على حالتها في الطبيعة مثل المعادن، والحقريات ، والكواكب والعينات بكافة اشكالها. أما الوثائق المصنعة، فهي مواد من صنع الإنسان ، وقد تكون من إلتاج بدوي تقليدي، أو صناعي، أو إنتاجاً فكرياً (الإنتاج العلمي والأدبي والفني... الح) .

وتصدر بعض الوثائق مرة واحلة بينما تصدر وثنائق أخرى في مجموعات وبشكل دوري مثل المجلات والصحف والتقارير الدورية . وهناك الوثنائق المنشورة التي تعسرض في الأسواق التجارية ويمكن أن يقتنيها كل من يرضب في ذلك والوثائق غير المنشورة التي لا تعرض في الأسواق التجارية ويتم توزيعها بأعداد عدودة أو لا يتم توزيعها إطلاقاً .

ويقسم رامجاناتان (١) الوثائق تبعاً لمدى تداولها وحماية حقوق تأليفها ومستويات إنتاجها إلى ست فئات على النحو التالي:

- 1- الوثائق المقيدة التي يقتصر توزيعها على هيئات أو أفراد بالذات.
- 2- الوثائق الداخلية، التي لا يتعدى مجل استعمالها حدود المؤسسة التي أنتجتها .
- 3- الوثائق الخاصة التي يقتصر تداولها على الخاصة دون سواهم كالأطروحات .
- 4 الوثائق السرية: التي يحظر تداولها خارج نطاق مجموعة معينة من المستفيدين .
 - 5- الوثائق ذات حقوق الطبع والنشر المحفوظة لصالم فرد أو هيئة .
- 6- الوثائق غير الخاضعة لحقوق النشر والتي يمكن لأي فــرد استنساخها ومــن دون
 قيد .

	ص 27	المعلومات ،	مصادر	أسها حشمت.	iš (1)
-		-	•	l l	



وتقسم المصادر الوثائقية عندحشمت قاسم(1) على النحو التالي:

- 1− وثائق المعلومات الأولية كللفكرات والأرشيف .
- 2- وثائق المعلومات الثانوية كالكتب العامة والمراجع.
 - 3- وثائق الدرجة التالثة، كالببليوغرافيات.

واتطلاقاً من أهمية الوثائق ومصلح المعلومات المختلفة في بجال إصداد البحوث والدراسات العلمية بشكل خاص، والثقافة الجماهيمية بشكل عام، فقد حظيت بمكانة خاصة واهتمام كبير من قبل المكتبات المختلفة. ويتسع مصطلح (مصلح المعلومات) ليشمل كل الأوحية والوسائل والقنوات والأحوات التي يمكن نقل المعلومات من خلالها إلى القارئ أو الباحث، وكل ما يمكن جمعه وحفظه وتنظيمه في المكتبات، واسترجاعه وتقديمه للقراء والباحثين.

- 121 -

⁽¹⁾قاسم، حشمت . مصلار الملومات، ص15-17 .

وتقسم مصادر المعلومات التي تقلعها المكتبات للباحثين على النحو التالي(1):

- المصادر العامة التي تعالج أكسر من موضوع، والمصادر المتخصصة التي تعالج موضوعاً عدداً، وهذه تعد الأفضل للباحثين .
- المصادر المطبوعة كالكتب والدوريات، والمصادر غير المطبوعة كالأفلام والشرائح.
- المصلار الأولية كالوتائق والمخطوطات والصور والخرائط، والمصلار الثانوية
 كالكتب والمراجع التي تعتمد على المصلار الأولية .
- المصادر التقليدية كالكتب والمراجع والمسادر غير التقليدية كالواد السمعية
 والبصرية والمواد الحوسية مثل أقراص الليزر ROM CD ROM .

: General Books الكتب العامة

الكتاب عيارة عن إنتاج فكري مطبوع على مجموعة من الأوراق التي تثبت معا لتشكل وحدة واحدة وتشترط اليونسكو أن لا تقبل عدد صفحاته عن 49 صفحة عدا صفحة العنوان . وإذا قلت عدد صفحاته عن ذلك يصبح كتيباً . وقد تطور الكتاب عبر العصور المختلفة من حيث الشكل والموضوع حتى أصبح من أكثر مصادر المعلومات شيوعاً . ومن أنواع الكتب:

- الكتب احادية الموضوع التي تعالج بشكل دقيق وشامل موضوعاً معيناً أو مشكلة معينة، مثل كتاب (الذكاء). وهذا النوع من الكتب أكسثر أهمية للساحث من غيره من الكتب.
- الكتب الشاملة أو التجميعية، وتحوي على فصول أو بحوث لمؤلف واحد أو لعدد من المؤلفين في موضوع واسع أو موضوعات ذات علاقة مثل كتاب (الغنون الجميلة) وكتاب (علم المكتبات والتوثيق والمعلومات).

... 122 -

⁽۱) همشري، عمر وعليان ، ربحي . أساسيات علم المكتبات والتوثيق والمعلومات، ص79 .

- الكتب الدراسية أو المنهجية المقررة وتحتوي على الحقائل الأساسية والمعلومات والنظريات التي استقرت في مجالها. وعادة تؤلف هذا الكتاب لأغراض التعليم والتدريس.
- الكتب الرسمية وتصدر عن النوائر الحكومية والنظمات والمؤسسات غير
 الحكومية، وتضم التقارير والانظمة والقوانين والقسرارات والإحصاءات
 والمنجزات لهذه المؤسسات.
 - الكتب المقدسة كالقرآن الكريم والإنجيل.
 - وهناك القصص والروايات المختلفة كنوع من الكتب.

References الراجع

المرجع عبارة عن كتاب لا يقرأ من أوله إلى آخره ولكسن (يرجع) إليه عشد الحاجة أو يستشار للحصول على معلومة معينة يحتاجها الباحث يسرعة ، وتمتاز المراجع عن غيرها من الكتب بالميزات التالية:

- التنظيم لتسهيل وصولُ الباحث إلى المعلومة الستي يريسه وتنظم المعلومات في المراجع هجائياً أو موضوعياً أو جغرافياً أو تاريخياً أو جدولياً.
 - 2- شمولية التغطية للموضوع.
 - 3- الانتصار والتركيز في معالجة الموضوع.
 - 4- ضخامة الحجم وارتقاع الثمن غالباً .

وتقسم المراجع بشكل عام إلى:

الموسوعات أو دوائر العرالة Encyclopedias

الموسوعة كلمة يونانية تعني حلقة كلملة من المعرفة. وتضم المومسوعة عملتة

⁽١) عمر ممشري. المرجع في علم الكتبات والمعلومات، ص72-73.

عدداً كبيراً من اللواسات أو المقالات المكتوبة من قبل متخصصين في الموضوع. وتقدم الموسوعات معلومات شاملة ولكنها عامة عن الموضوع بحيث تفتسح للباحث الباب للانطلاق نحو مصادر أخرى. وتقسم الموسوعات حسب موضوعاتها إلى(1):

- ١١- الموسوعات العامة مثل الموسوعة الأمريكية والموسوعة البريطانية والموسوعة
 ١ العربية العالمية وموسوعة المعرفة وغيرها.
- الموسوعات المتخصصة مثل الموسوحة الطبية والموسسوحة الإسسلامية والموسوعة
 السياسية والموسوعة الفلسطينية وغيرها.

ويغضل أن يرجع الساحث إلى الموسوعات المتخصصة في بحوثه ودراساته العلمية، لانها أفضل له من الموسوعات العامة .

: Dictionaries الماجم أو القواميس

يعرف القاموس بأنه كتاب يضم مفردات لغة معينة أو عدة لغات ويرتبها هجائياً ثم يقدوم بشرحها وتفسيرها ويوضح طريقة نطقها ومعانيها المختلفة ومترادفاتها واستعمالاتها المختلفة ومختصراتها... الح. ويمكن أن يكون القاموس أحلي اللغة مثل (الموردة إنجليزي - عربي)، أو ثلاثي اللغة مثل (المغات. وتقسم المعاجم بشكل عام إلى:

- آ- المعاجم اللغوية العامة التي تتناول الفياظ لغية معينية مثيل (المنجد والعصري ولسيان المرب و Oxford English Dictionary وغيرها).
- 2- المعاجم المتخصصة التي تضم الألفاظ أو المصطلحات الخاصة بجوضوع معين أو عدة موضوعات ذات علاقة مثل (المعجم الجغرافي، المعجم الفلسفي، معجم مصطلحات علم المكتبات والمعلومات Dictionary of Education وغيرها).

⁽¹⁾ انظر: جاسم جرجيس ، المراجع والخدمات المرجعية . - بغددان مركبز التوثيق الإعلامي لدول الخليج العربي، 1985 .

وتقدم المعاجم للباحثين المعلومات المختلفة عن الكلمات والمصطلحات غمير الواضحة لليهم .

معاجم التراجم والمير Biographies ،

وتهتم بحيلة الأعلام من النساس حيث تقدم معلوسات كاملة عن حياتهم وإنجازاتهم . وقد تكون عامة مثل (الأعلام) أو متخصصة مثسل (دليسل العساملين في الكتبات في الوطن العربي) . وقد تتناول منطقة جغرافيسة معيشة مثسل (اعسلام مسن البحرين) أو تكون عللية مثل International Who's Who .

وقد تتناول حياة المتوفين والأحياء في المجل وقد تقتصر على المتوفين فقد مشل (وفيات الأعيان) أو الأحياء فقط مثل (معجم الشعراء العرب المسلسرين) . وتقدم معاجم التراجم والسير معلومات مهمة للباحثين الليسن يكتبون درامسات أو بحوشاً حول حياة أشخاص معينين .

ومن المراجع أيضاً:

- الكتب السنوية Yearbooks أو الحوليات التي تصلو سنوياً وترصد الإنجازات
 والأحداث والفعاليات لسنة كاملة سواء على المستوى الدولي أو الوطني أو على
 مستوى مؤسسة معينة.
- كتب الحقائق وتشتمل على البيانات والحقائق الأساسية المتعلقة بالموضوع مشل
 كتاب Famous First Pacts .
- الأدلة Directories وتشمل أدلة الأماكن الجغرافية والسياحية وأدلة التلفونات
 وأدلة المؤسسات المختلفة وأدلة الأفراد العاملين في عجال معين وأدلة المعريات
 وأدلة الرسائل الجامعية وأدلة المراجع وغيرها.
- الموجزات الإرشادية وتقدم توجيهات وإرشادات لأداء عمل أو وظيفة أو نشاط معين مثل كتب الطبخ وإصلاح السيارات والأجهزة ومن أشهرها Do it)

(Yourself Books وغيرها.

الأطالس والخرائط والكرات الأرضية وغيرها من المراجع الجغرافية .

Bibliographies البيانيوغرافيات

كلمة ببليوغرافيا كلمة يونانية تعني (وصف الكتب) والمصادر الأخرى. وللببليوغرافيا قواعد وأصول يتم من علالها جمع ووصف وتنظيم الكتب والمصادر الأعرى للمعلومات في موضوع معين أو بلد معين أو لمؤلف معين أو لفئة معينة من القراء أو في لغة معينة أو لفئرة زمنية معينة ... الح .

ويقوم بإعداد الببليوغرافيات المكتبات الوطنية وغيرها من المكتبات وجمعيات المكتبات والمراكز الببليوغرافية والأفراد المتخصصون (الببليوغرافيون) . ويمكن للباحثين من خلال الببليوغرافية معرفة ما نشر في بجل بحثهم بسهولة ويسر . وتقلم الببليوغرافيا معلومات كلملة عن الكتب أو غيرها من المواد التي تضمها مشل (المؤلف، العنوان، الطبعة، مكنان النشر، الناشر، سنة النشر، عند الصفحات، والموضوعات التي يعالجها الكتاب... الح) .

ويتوافر حالياً أنواع غتلفة من الببليوغرافيات أهمها:

- البيليوغرافيات الوطنية أو القومية (تصدر عن المكتبة الوطنية).
- الببليوغرافيات العامة والببليوغرافيات المتخصصة أو الموضوعية .
 - الببليوغرافيات التجارية (تصدر عن دور النشر والتوزيع) -
 - ببليوغرافيات الأفراد (مثل ببليوغرافيا طه حسين) .
- ببليوغرافيات المؤسسات (مثل ببليوغرافيات إصدارات جامعة القدس المفتوحة.
 - بېليوغرافيا البېليوغرافيات⁽¹⁾.

طرابلس: منشورات الكتاب، 1981 .	اللخل إلى علم البيليوغرافيا . "	(1) أبو بكر الهوش.

الببليوغرافيا الرئيسية (كشاف المولفين) ـ (* 4 .) عقيل ، مصطفى . التسافس الدولسي فسي الخليج العربسي ١٦٢٢ - ١٧٦٢م / تسأليف مصطفى عقيل . - ط. ٢ - الدوحية : المؤسسة العالميية للطباعية والنفير ، ١٩٩١ -- ٣١٢ ص (**) العقولي ، محمد أرشيد . الخليج العربي في العصور الإسلامية : منذ فجر الإسلام حتى مطلع العصبور الحديثة / تأليف محمد أرشيد العقبلي -- ط٢ .- بيروت : دار اللكر اللبناني ، ۱۹۸۸ - ۲۶۸ من . (YAY) علیان ، ریدی مصطفی ۔ الصحف والمنحافة في البلاد العربية والبحرين . " البحرين التقافية . -- س ۲۲ -- ع۲ (يتاير ۱۹۹۱) . -- مس ۲۲ -- ۶۹ . (797) العماري ، قضل بن عمار . ابن العقرب وتاريخ الإسارة العيونية في بالله البحرين / فعندل بن عمار العماري . " الرياض : مكتبة التوبة ، ١٩٩٤ . " ٢٠٣ ص . (Y9 £) العمر ، عارف عبدالرحمن بن قمير . شاعر من الأسرة الحاكمة ؛ الشيخ أحمد بن محمد أل خليفة : حياته وشعره / اعداد عارف عبدالرحمن بن قمير العمر ؛ إشراف ظهور أحمد أظهر . الماكستان): جامعة البنجسانيه ١٩٩٥ . - ٢١٥ ص (رسالة ماجستير } - (^¢)

الكفيانات Indexes والستخلمات Abstracts

وتهتم برصد وتسجيل ووصف مقالات الدوريات وغيرها من مصادر المعلومات وتقديم معلومات كاملة عنها وملخصات لها. وقد تم تحويل معظم الكشافات والستخلصات من الشكل المطبوع إلى قواعد بيانات نم إدخالها في نظم وشبكات المعلومات منسل ERIC في التربية و LISA في علسم المكتبات و وشبكات المعلومات منسل الكثير. وتخدم الكشافات والمستخلصات الباحثين بشكل أفضل من الببليوغرافيات التي تركز على الكتب ولا تقدم في الغالب ملخصات الم

النوريات Periodicals

الدورية عبارة عن مطبوع دوري يصدر في فترات زمنية محددة بشكل منتظم أو غير منتظم ولها عندوان واحد متميز ينتظم جميع أعدادها ويشترك في كتابه مقالاتها العديد من الكتاب وتحمل أرقاماً متسلسلة وتاريخاً محدداً لكل عدد وتصدر إلى ما لا نهاية . وقد قسمت اليونسكو الدوريات إلى الصحف اليومية أو الجرائد والجلات بمختلف أنواعها .

وتعد الدوريات من أهم مصادر المعلومات للباحثين لأنها تقدم لهم معلومات أكثر حداثة وتركيزاً ودقة مسن الكتب، وتضم العديد من المقالات والدراسات والبحوث بأقلام متخصصة أو معروفة في المجال، وتشمل معلومات لا يمكن أن تظهر في الكتب كالأخبار والاكتشافات والأحداث الجارية. ومن السهل التعامل معها من الناحية الشكلية أو الملاية، كما يمكن قراءتها في أي وقت أو مكان.

وتقسم التوريات حسب فترات صدورها إلى: يومية، نصف أسبوعية أسبوعية أسبوعية شهرية، شهرية، مرة كل ثلاثة أشهر (فصلية)، مرة كل أربعة أشهر، نصف ستوية، وستوية أو حولية) . كما تقسم حسب الجهات التي تصرها إلى: دوريات تجارية (تصدر عن مؤسسات تجارية وتهدف إلى الربح والدعاية

-128 - -----

```
القدين..معركة معتمرة / طيعل المصيتي // المعطمي. - ع، 13 .
(كاشون المشابي 1999) ص. 42-52.
```

القرائر ٢٥) ديبلومانيا / عدسان المنيد حسين // شؤون اللأوسط. ~ ع. 80 (شباط 1999) ص. 27-35.

المقرار ۱۳۵، حرب الله و سوريا ؛ سياسة المواجهة في المجنوب الليناتي / هيثم سراحم // شؤرن الكرسط - ع. 80 (شياط 1999) من . 45-58.

مدى تطبيق القانون الدولس اللانباسي على اللاراسي المحمدة عمد زعلان الدولة / إبراهيم شعبان // السياسة الفلسطينية، - سج، 6، ع. 21 (ششاء 1999) ص.6-21.

مسؤولية لاصراشيل الدولية عن عدوانها المستمر على لبباث / كمال ساد // ثؤون اللاوسط: - ع. 80 (شياط 1999) ص. 73-87.

مستقبل الديعتراطية : حمل كانت الديمتراطية بجرد لنطقة!!؟ / روبرت كابلان، احمد خضر // الثقافة العالمية. - ع. 93 (الاار / سيمان 1999) ص - 1-21.

مستقبل المعمل العربي الجماعي : المجامعة العربية و لرادنسا المجماعية / أمين هويدي // المستقبل العربي، - مج، 12، ع. 134 (ليبان 1990) من . 12-4.

المحركة اللانتخابية بين نعتياهو و المجتراللات اللاسرائيليين / طعمان كامل // المدناع، ~ ع. 152 (الاار 1999) من. 63~67.

مقومات الملامة المعربية من منظور المثيوعيين العرب. / احمد ماضي // المجلة المفلمفية العربية، - مج. 15 ع. 1 / 2 (1997) ص. 5-12.

المياه في المثرق اللاوسط : أهم المخكللات الماثية بين دول منطقة المثرق اللاوسط / سعيد محمد سعدون // الدفاع. ع. 152 (1 دار 1999) مي . 68 - 71.

هل العراق قابل للقسمة؟ في غيامهارادة العيش المشترك، مبعقي العراق معكوما عليه بالملاستبداد أو المقوصي / غمان العطية // الملقب العراقيي. " ع. 87 (131، 1999) من. 2-5.

هل تتكرر لمى ليبيا ما ساة العراق؟ / عبدالعريز الحاصد // البيان. -- سج، 13: ع، 135 (الابر 1999) من، 68-77

(صفحة من كشاف)

والإعلان) ودوريات غير تجارية (تصدر عن مؤسسات حكومية أو علمية ولا تسهلف إلى الربح). كما تقسم الدوريات حسب موضوعاتها إلى:

الدوريات العامة وتنشر المقالات والدراسات والأخيار والتحقيقات
 العامة، وتكون موجهة إلى جمهور واسع جداً من القراء ومن أمثلتها مجلة (العربسي)،
 و (الجلة الثقافية) وعجلة (Times) الأمريكية وغيرها.

ب- الدوريات المتخصصة وثهتم بنشر المقالات والدراسات والبحوث الملمية المتخصصة والمتعمقة في موضوع أو تخصص معين مثل: (الجلة الطبية، بجلة المكتبات والمعلومات العربية، الجلة الهندسية)، وغيرها(1).

وبسبب كثرة الدوريات، حيث يصدر أكثر من نصف مليون دوريسة في العالم، فقد ظهرت أدلة الدوريات سواء على المستوى الوطني مثل: دليل الدوريات الأردنية، أو العللي مثل (Ulrich) وغيرها.

t Audio Visual Materials كلواد السمعية والبصرية

يشمل مفهوم المواد السمعية والبصرية جميع المواد والوسائل والأوعية والأجهزة التي قد تستخدم في التعلمل مع المعلومات والتعبير عنها واسترجاعها مسن خلال حاسة السمع أو البصر أو كليهما. وتقسم هذه المواد إلى:

- 1- المواد السمعية ويعتمد الباحث في التعامل معها وامسترجاع معلوماتها على حاسة السمع فقيط، ومن أمثلتها: الأشرطة والتسبجيلات والأسيطوانات السمعية.
- 2- المواد البصرية ويعتمد البساحث في التعمامل معها واسترجاع معلوماتها على حاسة البصر فقط، ومن أمثلتها الصور والخرائط والشرائس الفيلميسة والجسمات والكرات الأرضية والعينات والنمائج والمصغرات الفيلمية والأفلام غير الناطقة.

⁽¹⁾ انظر: برجس عزام، الدوريات، - حمشق: دار طلاس، 1990،

3- المواد السمعية البصرية وتتطلب حاستي السمع والبصر للتعامل معسها واسترجاع معلوماتها ومن أمثلتها: أشرطة الفيئيو والأفسلام السينمائية الناطقة(1).

الصغرات الفيلمية Microforms

مصطلح عام يطلق على كافة أشكل النسخ المصغر، وهي مواد أو وسائط بصرية تستنسخ عليها الكتب والمخطوطات والجلات والجرائد والرسائل الجامعية والوثائق المختلفة بصورة مصغرة جداً على صواد فيلمية بحث لا يمكن قراءتها بالعين المجددة أو إعادتها إلى حجمها الطبيعي واستنساخ صورة ورقية عنها إلا بواسطة أجهزة قراءة وتكبير خاصة بها.

والمصغرات الفيلمية أسلوب تقني حديث للتعامل مع المواد التي يخشى عليها من التلف أو السرقة أو التزوير أو التي أصبح حجمها كبيراً لدرجة مزعجة للمكتبة . وتأتي أهمية المصغرات الفيلمية من قدرتها على المحافظة على الوثائق لمنة تصل إلى 500 عام وسهولة الاحتفاظ بها وتسخها وتبادله واستحالة صملية تزويرها وقدرتها على حل مشكلة ضيق المكان وعدم ترفر بعض الوثائق (كالمخطوطات والرسائل الجامعية) بشكلها الأصلي المطبوع . كذلك تسهم للصغرات الفيلمية في الحد من عمليات السرقة للوثائق الأصلية والنادرة (2) .

ويتوافر حالياً شكلان وثيسان للمصغرات الغيلمية هما:

1- الشكل الملفوف على بكرات أو على كاسيت أو كارتردج كاليكرونيلم.

2- الشكل المسطح أو المستوي كالميكروفيش والميكروكارد .

والجنهر بالذكر أن الكثير من الوثائق القنهة والنادرة وذات الأحجام الكبيرة

⁽¹⁾ انظر: ربحي عليان وعمد الدبس . وسائل الاتصال وتكنو لوجيا التعليم 1999 .

⁽²⁾ انظر: شعبان خليفة . المصغرات الفيلمية في المكتبات ومراكز المعلومات، 1981 .

قد تم تصويرها بشكل مصغر ولا تتوافر للباحثين إلا في هنا الشكل . ولنا فإن تعلمل الباحثين مع هذه المواد أصبح ضرورة لابد منها أحيانا .

مواد يَتَفَرِينَ المُعلوماتَ في الحاسوب . Computer

الحاسوب جهاز قادر على إجراء العمليات الكثيرة التي يحتاجها الباحث في تعلمله مع المعلومات كالاختيار والمقارنة والتحليل والنسخ وغيرها . ويقوم الحاسوب بمعابحة المعلومات وفق سلسلة من التعليمات أو الأوامر المعنة مسبقاً والتي يطلق عليها اسم البرنامج (Program) . ويقوم الحاسوب بإخراج التسائم المطلوبة فيما يتعلق بالمعلومات التي تم إدخالها، كما يملك الحاسوب القدرة على تخزين مصادر المعلومات واسترجاعها على نطاق واسع () . ويتكون الجانب الملدي للحاسوب من ثلاثة عناصر وئيسية هي: وحنة إدخال المعلومات، وحنة المعالجة المركزية أو التشغيل، ووحدة المعالجة المركزية أو التشغيل، ووحدة استخراج النشائج أو استرجاع المعلومات . وتتلخيص فوائد الحاسوب للباحثين في النقاط التالية:

- السرعة في التعامل مع المعلومات.
- الدقة في النتائج والمعلومات المسترجعة .
- التخفيف من حدة الأعمل الروتينية والتقليل من الأعمل الورقية مثل النسخ
 والطباعة والتصوير.
 - توفير طاقة تخزين عالية للمعلومات (1).
 - إجراء العمليات التي يصعب على العقل البشري إنجازها بسرعة فائقة .
 - عدم تكرار المعلومات وتخزيتها لمرة واحدة.

وبالإضافة إلى وحملة الذاكسرة الرئيسية وهمي وحملة التخزيس الأساسمية في

⁽¹⁾ يوسف نصير، الخاسوب. - عمانه الجمعية العلمية لللكبة، 1988 .- ص13.

⁽²⁾ همشري ، عمر وعليان ، ريحي . أساسيات علم المكتبات والتوثيق والمعلومات، ص278 .

الحاسوب، هناك وحدات التخزين المسانئة ومن أهم أنواعها المستخدمة بشكل واسع.

- الأقراص المغنطة .
- الأشرطة المغنطة.
- أسطوانة الليزر المضغوطة أو المدنجة (CD-ROM) وهي عبارة عن أسبطوانات بشكل أقراص مسطحة مستديرة تشبه الأسطوانة الموسيقية الصغيرة ولكنها فضية اللون وتعكس اللون البنفسجي، ولا يزيد عيط القرص عن 12سم، وتعتمد هذه الأسطوانة على أشعة الليزر في تخزين واسترجاع المعلومات، ويمكن أن يستوعب القرص الواحد أكثر من 2 مليون صفحة. وعبادة تقرأ المعلومات المخزنة وتسترجع بواسطة الحاسوب الذي يكون مرتبطاً عبهاز قارئ الأقراص أو الأسطوانات بالإضافة إلى الشاشة الطرقية وجهاز طباعة المعلومات.

وقد تتج عن استخلام الحاسوب في خزن واستربجاع المعلومات ظهور:

- 1- قواعد وينوك الملومات Data bases .
- 2- نظم العلومات Information Systems 2
- 3- شبكات العلومات Information Networks

القصل الخامس

المينات SAMPLES

- مقاهيم العينات .
- تحديد حجم العينة .
 - إختيار العينة .
 - أنواع العيثات.
 - العشوائية.
 - البسيطة .
 - المتظمة .
 - العنقودية .
 - الطبقية .

وغيرها



القصل الخامس

العينات SAMPLES

تتطلب دراسة ظاهرة أو مشكلة ما توفر بيانات و معلومات ضرورية عن هذه الظاهرة أو المشكلة لتساعد الباحث في اتخاذ قرار أو حكم مناسب حيالها . فمشكلة ضعف الطلبة في اللغة الإنجليزية تتطلب من الباحث ضرورة وضع تعريف محدد وواضح نجنمع المعراسة وهم الطلبة ، هل هم طلبة المرحلة الإلزامية ؟ أم الثانويسة ؟ أم كلاهما ؟ أم هل هم الطلبة في دولة معينة ؟ ... الح . إن التحديد الواضح مجتمع المعراسة والذي يقصد به جميع العناصر أو المفردات التي سيدرسها الباحث أمر ضروري جداً لأنه سيساعده في تحديد الأسلوب العلمي الأمثل لمعراسة همذا المجتمع خراسة خاصة وأن بعض المشكلات المعروسة أحياناً تغطي مجتمعات كبيرة يصعب دراسة كل عنصر أو حالة فيها ، كذلك قد يترتب على دراسة كل عنصر أو حالية نكاليف باحظة يتعلر معها تنفيذ المراسة ، وفي بصض الأحيان يصعب الوصول إلى كل عنصر من عناصر المداسة لسبب أو لأخو ، كذلك قد تكون دراسة جميع عناصر عنصر من عناصر المداسة لسبب أو لأخو ، كذلك قد تكون دراسة جميع عناصر المجتمع غير عجلية خصوصاً إذا كانت هذه العناصر متجانسة نسبياً .

وفي بعض الأحيان فإن الحاجة إلى اتخذ قرارات سيريعة بخصوص مشكلة أو ظاهرة قد لا يمكن أو يساعد على دراسة جميع عناصر المجتمع ، لذلك يلجيا الباحث في مثل هذه الحالات إلى استخدام أسلوب العينة بدلاً من أسلوب المسح الشامل(").

مفاهيم أساسية :

مجتمع الدراسة: يشمل جميع عناصر ومفردات المشكلة أو الظاهرة قيد الدراسة،
 فمجتمع الدراسة لمشكلة ضعف طلبة المرحلة الثانوية في دولة صافي ملاة

⁽¹⁾ عوض ، عدنان . مناهم البحث العلمي ، 135 ـ 136 .

- الرياضيات يشمل جميع طلبة المرحلة الثانوية في تلك الدولة ، ويتكنون عتمع الدراسة علاة من عناصر ومفردات .
- أسلوب المسح الشامل: وهي طريقة جميع البيانات والمعلومات من وعسن جميع
 عناصر أو مفردات مجتمع الفراسة بأساليب مختلفة.
- أسلوب العينة: وتعني طريقة جميع البيانات والمعلومات من وعن عناصر
 وحالات عددة يتم الحتيارها بأسلوب معين من جميع عشاصر مفردات و عتمع
 اللواسة وبجا يخلم وبتناسب ويعمل على تحقيق هدف اللواسة .

فوائد أسلوب المسح بالعينة :

يلجا الباحث عادة إلى اعتماد أسلوب المسح بالعينة بدل أسلوب المسح الشامل لمفردات وعناصر مجتمع الدراسة وذلك من أجل تحقيق عدة قوائد أهمها (١٠):

- 1 كلفة أقل: إن اقتصار جمع البيانات عن عدد عدد من عناصر الدراسة بدلاً من جميع أفراد وعناصر الجتمع يعمل على تقليل الكلفة الملاية للبحث.
 - -2 listant (liper) elfast.
 - 3 سرعة الوصول إلى النتائج وبما يحقق أهداف الدراسة .
- 4- دقة كبيرة في النتائج خصوصاً في حالة التجانس النسبي بمين أفراد مجتمع الدراسة.

تحليد حجر العينة ،

يختلف حجم حينة الدراسة من باحث إلى آخر ومن دراسة إلى أخرى، وبشكل عام يمكن القول بأن هناك مجموعة اعتبارات يتوقف عليها اختيار حجم العينة هي (12):

- 138 -

⁽¹⁾ جمعة، أحمنه وزملاؤه . أسلمسيات البحث العلمي في العلوم الإجتماعية والمالية والإدارية، ص194 .

 ⁽²⁾ جمعة، أحمد وزملاؤه. أساسيات البحث العلمي في العلموم الاقتصادية والمالية والإدارية،
 ص200.

- درجة تجانس وتباين وحدات مجتمع النواسة.
 - طبيعة المشكلة أو الظاهرة المدروسة.
 - مدى الثقة التي يريد الباحث الإلتزام بها.
- الوقت والجهد والكلفة اللازمة لاختيار العينة.

وتستخلم عادة معادلات وأساليب إحصائية معينة في تحديد حجم العينة المراد دراستها ومنها المعادلة التالية(١)

حيث:

ن: حجم عتمع النراسة.

د: الدرجة الميارية المقابلة لدرجة الثقة في جدول التوزيع الطبيعي.

ب: النسبة وهي نسبة المتغير المراد دراسته بالنسبة لجمع الدراسة.

ح: درجة الخطأ المسموح بها.

وهناك أيضاً بعض الأسس التي تم التعارف عليها من خبرات الساحثين ومن خلال الطوق الاحتمالية لتقرير حجم العينة العشوائية البسيطة وأهم هله الأسس (د):

ا- يكون حجم العينة ما بين 5٪ إلى 20٪ من حجم مجتمع الدراسة في حالة

- (١) المرجع السابق ص202 .
- (2) عرض، عدنان . مناهج البحث العلمي، ص153 .

- الدراسات المسحية، علماً بأن هذه النسبة تقل كلما زاد حجم مجتمع الدراسة وقد نزداد في الوضع المعاكس.
- ب- يجب أن لا يقل عدد عناصر الحلية الواحدة في حالة الدراسات التجريبية ذات
 المعالجتين أو أكثر عن خس عناصر.
- -- يفضل أن يتراوح حجم العينة ما بين 50 إلى 100 عنصر في حالة الدراسات التي تهدف إلى حساب معامل الارتباط بين ظاهرتين
- د- يجب أن لا يقل عدد أفراد الخلية الواحدة عن خمس عنساصر في حالة الاختيار
 الإحصائي (مربع كاي).

اختيار العيلة:

لضمان تمثيل سليم وشامل لمجتمع الدراسة فانه لا بد قبل اختيسار العيشة من الأخذ بعين الاحتيار الشروط التالية(1):

- تكافؤ وتساوي فرص اختيار أي مفردة أو عنصر من مفردات وعناصر مجتمع المدامة .
- -2 ضرورة أن يكون حجم العينة كافياً لضمان دقة النتائج من خالال دقة تمثيل العينة لمجتمع الدراسة فكلما كان حجم العينة كبيراً كلما كان تمثيلها أفضل لجتمع الدراسة وكانت النتائج أفضل وأكثر دقة.
- 3- ضرورة تجنب الوقوع في بعض الأخطاء الشائعة في اختيار العينات ومن أهم
 هذه الاخطاء:
- الحطأ العشوائي ويرتبط وقوع هذا الحطأ بأسلوب اختيار مفردة أو عنصر معين من عناصر مجتمع المدراسة.
- خطأ التحيز وينجم علت عن وقوع الباحث تحت تأثير معين بجعله منحازاً

⁽¹⁾ المرجع السابق، ص196 ,

لفكرة معينة فيقوم بالحنيار عينات تتلاءم منع هنذا التأثير وتعمل على تحقيقه .

اختيار عناصر أو مفردات لا تنتمي إلى مجتمع الدراسة .

خطوات اختيار العينة:

تمر عملية اختيار العينة في مجموعة من المراحل المتسلسلة والمترابطة كالتالي(١٠):

- (1) تحديد أهداف المسح بالعينة بشكل واضمح ودقيق لأن ذلك يسماعد البساحث لاحقاً في تحديد المعلومات والبيانات المراد جمعها وأصلوب جمعها.
 - (2) تحديد مجتمع الدراسة وتعريفه بشكل دقيق.
- (3) تحنيد البيانسات والمعلومات المراد جمعها ولا بدأن تشلاءم هذه المعلومات والبيانات مع أهداف المسح بالعينة وتعمل على تحقيقها.
- (4) تحديد درجة الدقة المطلوبة: فكما أشرنا آنفا فإن هناك بعض الأخطاء التي تقسع عند اختيار العينة، وبالتالي لا بد للباحث من تحديد درجة هذه الأخطاء والجسهد والمل الإضافيين اللذين سيبلغما للتغلب على هذه الأخطاء وتحقيق درجة دقة عالية وهذا الوضع يرتبط بشكل مباشر بحجم العينة.
- (5) طرائق وأساليب الحصول على البيانات: فهناك وسائل متعددة يمكن بواسطتها
 الحصول على المعلومات والبيانات المطلوبة مثل: المقابلة، الاستبيان ، الزيارة . .
 الح .
- (6) تحديد الإطار: قبل اختيار العينة لا بدمن تقسيم مجتمع الدراسة إلى أقسام يعرف كل واحد منها بوحدة معاينة، ومن الضروري أن تغطي وحدات المعاينة عمت بعضها مجتمع الدراسة ككل، ولا بدأن تكون هذه الوحدات متفصلة عن بعضها البعض وغير متداخلة، بمعنى أن كبل عنصر أو مفردة من مفردات مجتمع

⁽¹⁾ كوكرات، وليم . تقنية المعاينة الإحصائية، ص 7-12 .

الدراسة ينتمي فقط إلى واحدة مسن هذه الوحدات، وتعرف جميع وصدات المعاينة بالإطار الذي لا بد أن يكون محدداً بدقة ووضوح .

- (7) اختيار العينة: هناك طوق عدينة لاختيار العينة ولكن قبل ذلك يجب تحديد
 حجم العينة ودرجة الدقة المنشودة والكلفة والزمن اللازمين.
- (8) الاختبار المسبق وهذا يعتي ضرورة إجراء تجربة أولية لأسلوب جمع المعلومات والبيانات المطلوب سواء أكان هذا الأسلوب إستبانة أو مقابلة أو ملاحظة، وذلك لأن مثل هذا الاختبار قد يكشف عن مشاكل عديدة يمكسن تجنيها قبل الشروع في جمع المعلومات وبالتالي تلافي هذه المشاكل الستي قد تؤثر بشكل كبير على دقة البيانات وبالتالي دقة نتائج الدراسة.

(9) تنظيم العمل المداني: وهذا يتطلب:

- تدريب العاملين في الميدان وتوضيح أهداف الدراسة وطرائق جمع المعلومات.
 - تنظيم عملية الإشراف على العاملين في الميدان.
 - إيجاد نظام للتدقيق المبكر للبيانات والمعلومات التي يتم جمعها .
- وضع الحلول المتاسبة للحالات التي لا يتمكن فيسها الباحث من الحصول على بيانات ومعلومات من بعض عناصر ومفردات الدراسة.

(10) تنظيم وتبويب وتحليل البيانات وفي هذه المرحلة لا بد من:

- مراجعة الاستبيانات التي تم ملؤها وتصحيح الأخطاء الناجمة عن التسجيل
 وكذلك حذف البيانات التي يتضح خطؤها.
 - إيجاد حل مناسب في حالة إهمال المستجيب للإجابة عن بعض الأسئلة.

أنواع العينات:

تقسّم العينات إلى مجموعتين رئيستين هما(ا):

⁽¹⁾ عوض ، عدنان . مناهج البحث العلمي، ص 139 .

أولاً: العينات الاحتمالية وهي التي يتم اختيارها وفق قوانين احتمالية، وتضم هله المجموعات علة أنواع منها:

- العينة العشوائية البسيطة.
 - العينة المنظمة.
 - العينة الطبقية.
 - العينة العنقودية .

ثانياً: العينات غير الإحتمالية والتي لا يخضع اختيارها لاي قوانين احتمالية مثل:

- العينة الخصصية.
 - عينة الصدفة.
 - العينة الغرضية .
- عينة الكرة الثلجية.

أ- العينة العشوائية البسيطة:

ويتم تشكيل هذه العينة على أساس أن يكون هناك احتمل متساو امام جيسع العناصر في مجتمع المراسة لاختيارها بمعنى أن فرص الختيار أي عنصسر من مجتمع المراسة متساوية لجميع أفراد المجتمع، وفي نفس الوقت فإن اختيار أي عنصسر من عناصر مجتمع المراسة لا يؤثر على اختيار العناصر الأخرى. وعادة ما تستخدم جداول الأرقام العشوائية لاختيار مثل هذه العينات ويتم ذلك وفق مجموعة من الخطوات على النحو التالي:

- 100 يثم ترقيم عناصر مجتمع الدراسة ولنفترض أن مجتمع الدراسة كان يشمل 100
 عنصر أو وحدة فيتم ترقيمها بالتسلسل من 1 إلى 100.
- 2" يستخدم الباحث جداول الأرقام العشوائية ويقوم باحتيار العندة التي يريدها ولنفترض أنها 10 عناصر أو وحدات.

3- تتم عملية الاختيار بأن يقوم الباحث باختيار عمود أو صف كالحل من جدول الأرقام العشوائية وبالتالي تكون الأرقام في هذا العمود هي أرقام عناصر العينة المراد استخدامها بعد أن يجري مطابقتها مع أرقام مجتمع الدراسة وفرزها لتكون العينة المتشوعة مع ملاحظة أن اختيار نقطة البداية على جدول الأرقام العشوائية تكون عشوائية ويمكن أن يتحرك الباحث بشكل أفقسي أو عصودي في الجدول الاختيار عينته وبدون تكرار للاعداد مع إغفل الأعداد التي لا تقع ضمن الأرقام التي يُحملها أفراد العينة .

مثال⁽¹⁾:

لو أراد أحد الباحثين دراسة التباين الزراعي في منطقة ما، وبعد زيارة المنطقسة تبين أن فيها 95 مزرعة، ونظراً لصعوبة دراسة هذه المزارع جميعها فإنه قسرر انحتيار عينة من هذه المزارع لدراستها وحدها بتسع مزارع .

وبعد أن قام بترقيم المسزارع بأرضام متسلسسلة مسن 1 إلى 95 استعان يجسلول الأرقام العشوائية المبينة أدناء .

جدول الأرقام العشوائية

		*		
61	36	47	96	36
20	57	14	81	42
17	71	26	50	56
31	27	68	96	96
22	46	82	54	38
82	54	43	54	49
88	06	55	24	57
19	67	55	95	16
82	07	56	64	78
.54	96	27	47	09

⁽¹⁾ أبو عياش، عبد الإله . الإحصاء والكمبيوتر في معالجة البيانات مع تطبيقات جغرافية، ص22.

وانحتار منه العمود الأخير، وبالتالي تكون الأرقام في العمود الأخير وهمي: 61، 20، 17، 20 للقي مسيقوم البساحث بدراستها .

يقوم اختيار مفردات العينة في مشل هدا النوع من العينات على أساس تساوي المسافة أو الفاصل بين وحدات وعناصر العينة علماً بأن اختيار العنصر الأول يكون عشوائيا ثم يتم اختيار الوحدات الأخرى بشكل منتظم وبنفس التباعد والمسافة.

مثال(1):

إذا كان لدينا مجتمع دراسة مكون من 1000 عنصر أو وحدة وأردنا احتيار عينة من هذا المجتمع تساوي 100 عنصر فإننا نتبع الخطوات التالية في اختيار العينة.

- ترقيم أفراد مجتمع النراسة بشكل متسلل من 1 إلى 100.
- يتم اختيار المفردة أو العنصر الأول من العينة بشكل عشواتي ولنفترض أن
 الاختيار وقع على رقم 5.
- يتم إضافة قيمة المفردة الأولى إليها من أجل اختيار المفردة التانية والتي تكون 10 ونستمر في العملية حتى نحتار أفراد العينة والبالغ عددهم 100 و تصبح العينة كالتالى:

ئ 10، 15، 25 30 45 40 £ ... الغ

ويلاحظ أن اختيار العينة العشوائية المنتظمة يتم بسرعة أكبر مما عليه الحلل في العينة العشوائية البسيطة، كذلك فإن العينة المنتظمة تعطي تمثيلاً أفضل لمجتمع الدرامة من العينة العشوائية البسيطة.

- 145 - -----

 ⁽١) جمعة، أحمد ورملاؤه، أساسيات البحث العلمي في العلوم الاقتصادية والمالية والإدارية،
 ص.208.

ج- العينة الطبقية:

تنحصر خطوات اختيار هذا النوع من العينات في علة خطوات هي:

- تقسيم مجتمع الدراسة الأصلي إلى طبقات أو مجتمعات صغيرة غير متناخلة.
 - تحديد نسبة أفراد العينة من كل طبقة وبما يتناسب مع عددها الكلي.
 - اختيار عشوائي لأفراد العينة من كل طبقة.

مثل(1):

إذا كان عند أفراد مجتمع ما 1150 نسمة منهم 500 ذكور والباقي إناث وأردنا اختيار عينة طبقية حجمها 90 نسمة . لتحقيق ذلك نطبق الخطوات أعلاه كما يلي :

- نقسم مجتمع الدراسة إلى طبقتين الأولى ذكور والثائية إناث.
- نقوم بتحديد عدد أفراد العينة من طبقة الذكور وفق القانون التالي:

$$\frac{n_1}{n_2} = \frac{n}{N}$$

ميث:

n, عند الذكور

n2 عدد الإناث

n حجم العينة

N حجم المجتمع الأصلي

$$\frac{n_1}{500} = \frac{90}{500 + 6650}$$

$$n_1 = \frac{500 \times 90}{500 + 650}$$

⁽¹⁾ عرض، عدثان . متاهيج البحث العلمي، ص 145 .. 146 .

وبالتالي يكون حجم عينة الذكور 40 شخصاً. أما حجم عينة الإناث فيكونذ

90 - 40 = 50

بشكل عام تمتاز العينة الطبقية عن الأنواع السابقة من العينات بأنها أكثر دقة وأكثر تمثيلاً لمجتمع الدراسة إلى جانب إمكانية استعمالها في حالة المقارنة بين مجتمعات أو طبقات مختلفة.

د- المينة العنقودية:

تكون وحدات العينة في مثل هذا النوع من العينات كبيرة الشبه من العناقيد التي تكون وحدات طبيعية متقاربة مكانياً أو زمانياً ثم يجري اختيار عسد معين من أفراد كل وحدة معياريه أو عنقود وذلك وفق الأسلوب البسيط أو العنقودي .

مثل(1):

لدراسة معلل دخل الأسرة في مدينة ما، فإننا نحتار عينة عنفودية تكون فيها أحياء المدينة بمثابة عناقيد ثم نقسم كل حي إلى مجموعة من العمارات نحتار من كل منها عدماً معينا من الشقق وبذلك نكون قد حصلنا على عينة عنقودية على مرحلتين.

ه- عينة الحصة :

تستخدم في حالة عدم معرفة الباحث لعناصر مجتمع الدراسة ولكنه يعلم بعض الخصائص العلمة عنهم. فمثلاً لو أردنا معرفة الرأي العام للسكان في مدينة ما حول مسألة معينة و نعلم أن 60٪ من سكان هذه المدينة من الذكور وأن 40٪ من الإناث فإننا نحاول أن غيل كلا الفئتين بحصة معينة في العينة تتناسب مع حجم الفئة نفسها.

	ص 147	السابق	ال جد	(ı)
•	س ۱۹۰	Calman.	سريت).	` ' ' '

و-عينة المنطة:

في مثل هذا النوع من العينات يلجاً الباحث إلى اعتماد العينات المتوفرة لذيه والتي في الغالب لا تمثل مجتمع الدراسة ويصعب تعميم نتائجهة وفي بعض الأحيان لا يستجيب بعض أفراد العينة المختبارة فيلجاً الساحث إلى انحتيبار أفراد آخريس يتطوعون لتعبئة تماذج الاستبيان وهذا النوع من العينات يعرف بعينات المتطوعين وهي لا تمثل مجتمع الدراسة.

رْ- العينة القرضية أو العملية:

في بعض الأحيان يسعى الباحث لتحقيق هدف أو غرض معسين من دراسته فيقوم بالتعتيار أفراد العينة بما يخدم ويحقق هذا الغرض أو الهدف.

ح- عينة الكرة الثلجية :

تقوم هذه الطريقة على اختيار فرد معين وبناء على ما يقدمه هــذا الفرد من معلومات تهم موضوع دراسة الباحث، يقرر الباحث من هو الشخص الثاني الــذي سيقوم باختياره لاستكمل المعلومات والمشاهدات المطلوبة . لذلك عيت بعينة الكرة الثلجية حيث يعتبر الفرد الأول النقطة التي سيبنا حولها التكثيف لاكتمال الكرة أي اكتمال العينة (ال

	(1) الرجع السابق من 149 .
_ 148 _	

القصل السادس

عرض وتحليل البيانات Data Analysis

- طرق عرض النتائج.
- الجداول الإحصائية.
 - الجناول المركبة.
 - الرسوم البيانية.
 - طرق تحليل البيانات :
- مقاييس النزعة الركزية .
 - مقاييس التشتت .



الفصل السادس

عرض وتحليل البيبانات

Data Analysis

عرض البيانات وتحليلها

تبنأ مرحلة عرض البيانات وتنظيمها وتجهيزها للتحليل واستخلاص النتائج مباشرة بعد الانتهاء من عملية جم البيانات بالوسائل والأساليب المختلفة سواء أكانت إستبانة أو مقابلة أو ملاحظة ، والهنف الأساسي لعرض البيانات وتنظيمها هو تسهيل استعمالها وتحليلها وأيضاً تنقيقها واستكمال ما هسو غير مكتمل منها وذلك باستخدام طرائق ختلفة يختار الباحث منها ما يتناسب مع طبيعة دراسته ويعمل في النهاية على تحقيق أهنافها ،

طرق عرض البيانات:

تتعدد طرق عرض البيانات وتنظيمها، ويمكن حصرها في الطرق التالية: 1- الجداول الإحسائية:

تعتبر هذه الطريقة من أكثر الوسائل شيوعاً لعسرض البيانات وذلك نظراً لسهولتها من ناحية وقدرتها على استيعاب كسم كبير من البيانات بعد اختزالها بعمورة كمية من ناحية أخرى. بالإضافة لذلك فيإن استعمل الجداول لعرض البيانات يسهل مسن عملية تحليلها ويساعد الباحث في استخلاص بعض التتائج الأولية من خلال القيم الرقمية للمتغيرات إلى جانب ذلك فيإن طريقة الجمداول تساعد الباحث في تحليل البيانات باكثر من طريقة إحصائية وتحكنه من تخزين البيانات وحفظها لفترات طويلة، خصوصاً إذا ما استخدم الحاسوب لهذه الغاية.

• أنواع الجداول الإحسانية :

تستخلم علاة معايير مختلفة لتصنيف الجملاول الإحصالية منها على سبيل

المثل لا الحصر:

- ا) معیار الختوی: حیث تصنف الجداول حسب محتواها من المتغیرات فتقول جداول
 بیانات صناعیة و آخری زراعیة و ثالثة سکانیة و هکذا.
- ب) معيار عدد المتغيرات: فالجداول ذات المتغيرين هي جداول بسيطة، أما تلك الستي تحتوي أكثر من متغيرين فهي جداول مركبة.

ورغم أن كل طريقة من هذه الطرق لها إيجابياتها وسلبياتها، إلا أنسا سنعتمد النوع الثاني من معايير التصنيف من منطلق أن أي دراسة أو بحث علمي يكون متخصصاً في موضوع معين، ويقتصر محتوى الجداول فيه على المتغيرات التي تهم المدراسة، وبالتالي فالجداول من حيث المحتوى تقتصر غالباً على أنواع محدودة من البيانات والمتغيرات التي تخدم أهداف الدراسة.

الجداول البسيطة:

وهي تلك الجداول التي لا تحوي أكثر من متغيرين كلّ نقول عدد السكان والمساحة في الوطن العربي حسب النولة أو القطر، أو المساحة المزروعة بالخضروات والإنتاج، أو كميات المفوسفات المستخرجة والمصدرة...الخ مثال:

معنل كمية الأمطار السنوية في بعض منان الوطن العربي (١)

معدل الأمطار الستوية/ ملم	الملينة
950	جويا
825	جوبا طنجة
725	اللاذقية
529	القلس عمان
350	عمان
50	القاهرة
25	القاهرة جدة

الميثي، صبري وزميله جغرافية الوطن العربي، ص 60 61.

الجناول الركبة:

وهي جداول تحوي أكثر من متغيرين كأن نقول المساحة والسكان والكثافة المسكانية في أقطار الوطن العربي، أو المساحة المزروعة بالخضروات والإنتساج والإنتاجية في دولة ما ولعدة سعوات، والجديد بالذكر أن المتغيرات في مشل هذه الجداول قد تأخذ صورة الأرقام الخام أو النسب المتوية بمعنى أنها قد تحوي على متغيرات لم يطرأ عليها أي نوع من التحليل وأخرى تم إخضاعها لشكل بسيط مسن أشكل التحليل.

مثل(1): المساحة والسكان والكثافة السكانية في بعض دول الوطن العربي⁽¹⁾

الكئانة السكانية	السكان	الماحة	النولة
نسمة/كم	ألف نسمة	الف كم	
16	1312	84	الإمارات العربية المتحدة
5	11240	2150	السعودية
57	10581	185	مسوريا
47	46800	1001	مصر
53	23757	750	المغرب

مثل(2):

لو افترضنا أن طلبة مادة التخطيط الإقليمي والحضري البالغ عددهم 20 طالباً قد حصلوا على النتائج التالية في أحد القصول الدراسية:

جید، جید، جید، جید جداً، راسب، مقبول، راسب، عشاز، جید جدا، مقبول، مقبول، مقبول، جید، جید، جید، جید جداً، جید، مقبول، مقبول، جید

(۱) المسنر السابق، ص132 - 133.

فإن نتائج هؤلاء الطلبة بمكن عرضها باستخدام طريقة الجداول المركبة كما يلي:

النسبة المثوية 1	عند الطلبة (التكرار)	التقدير
5	1	ممتناز
15	3	جيدجدا
40	8	جيد
30	6	مقبول
10	2	راسب
Z100	20	الجموع

2- عرض البيانات باستخلام الرسوم البيانية:

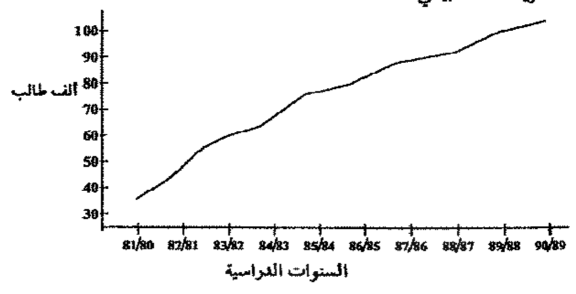
تعتبر الرسوم البيانية من الوسائل المهمة في عرض البيانات حيث يمكن بواسطتها تقليم البيانات بأشكل ورسوم غنلفة تمكن القارئ والباحث بمجرد إلقاء المرة عليها أن يستخلص بعض الحقائق والعلاقات بسرعة كبيرة وبالتالي فإن مشل هذه الوسيلة في عرض البيانات تسهل عملية التحليل، وتوفر وقتاً وجهداً كبيرين عي القنين والباحث.

وتتعدد الرسوم البيانية التي تستخدم في عرض البيانات، فهناك الأشكل البيانية المركبة التي البيانية المبيعة التي تتعامل مع متغير واحد، وهناك الأشكل البيانية المركبة التي تعرض عدة متغيرات في نفس الوقت، وعموماً فإن أكثر الأشكل البيانية استخداماً هي الأشكل الجعلية سواء أكانت منحنيات تكرارية أو خطوط اتجاه أو خطوط علاقات أو أعمدة، وهناك الأشكل الهندسية وخصوصاً الدائرة النسبية، وفي بعض علاقات أو أعمدة، وهناك الأشكل الهندسية وخصوصاً الدائرة النسبية، وفي بعض الأحيان تستخدم الرسوم التصويرية الشكلية في عرض البيانات كأن يعبر عن عدد الأحيان تستخدم أو صورة صغيرة مكروة بنفس عدد الأشخاص.

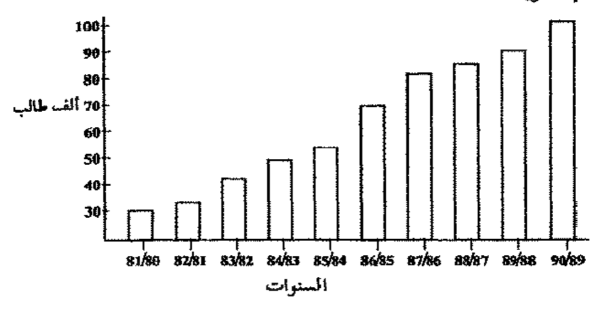
مثل(1): لو افترضنا أن عند الطلبة المتقنمين لامتحان شهادة النراسة الثانوية في المملكة الأردنية الهاشمية قد تطور في السنوات النراسية المختلفة كما يلي:

المدد/ ألف طالب	المام الدراسي
30	1981 - 1980
35	1982/81
45	1983/82
50	1984 /83
55	1985 /84
70	1986 /85
80	1987 /86
85	1988 /87
90	1989 /88
92	1990 /89

فإن هذا الجدول البسيط بمكن تمثيله بطرق بيانية محتلفة كالتالي: أ) طريقة الخط البياني :



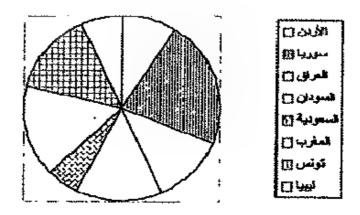
ب) طريقة الأعمنة:



مثال(2): لو افترضنا أن إنتاج القمح في الوطن العربي كان عام 1980 كما يلي:

النسبة المثوية لا	إنتاج القمم الف طن	الدولة
8.8	50	الأرهن
22.1	125	سوريا
12.4	70	ألعراق
14.4	80	السودان
5.3	30	سوريا العراق السودان السعودية المغرب
15.9	90	المغرب
14.4	80	تونس
6.7	40	اليبيا
Z100	565	الوطن العربي

ويمكن عرض محتوى هذا الجدول بطريقة الدائرة النسبية كما بلي:



3) عرض البيانات باستخدام الجداول والرسوم البيانية :

وفي هذه الطريقة يتم الجمع بين الطريقتين السابقتين حيث تستخدم الجداول بأنواعها وفي نفس الوقت يتم تمثيل هذه الجداول برسوم بيانية مختلفة

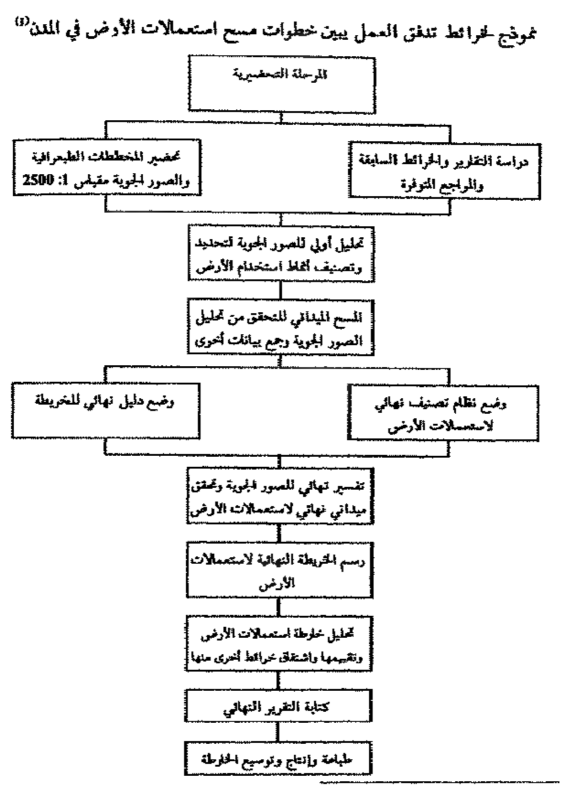
4) عرض البيانات باستخدام الخرائط:

تستخدم الخرائط وباللات الخرائط الموضوعية لتمثيل وعرض قيم ظاهرة معينة، فالخرائط الموضوعية الكمية مثل: خرائط الحركة أو الخطوط الانسيابية يمكن بواسطتها عرض البيانات لظاهرة معينة أو عدة ظواهر وبأسلوب كمي واضمع وسهل وبسيط يساعد على استخلاص الحقائق، وإيجاد العلاقات بين المتغيرات، لذلك أصبحت هذه الوميلة في عرض البيانات من أكثر الوسائل شبوعاً خصوصاً في حالة البيانات ذات البعد الجغرافي، وقد ساهم ظهور وتطور نظم المعلومات الجغرافية في انتشار مشل هذا الأسلوب في عرض البيانات وبشكل كبير في السنوات الآخيرة

5) وسائل أخرى لمرش البيانات:

هناك وسائل أخرى عنينة لعرض البيانات مثل المرائط التنظيمية وخرائط تلفق العمل Flow Charts

فيما يلي مثال توضيحي الخرائط تنفق العمل:



(1) فرحاله يجيي. الاستشعار عن بعد ص 126

تحليل البيانات:

تتنوع الأساليب الإحصائية الخاصة بتحليل البيانيات فمن مقاييس التزعة المركزية إلى مقاييس التشتت ثم معاملات الإرتباط البسيطة والإنحدار ومن شم الإنحدار والإمدار والإرتباط المتعدد والتحليل العاملي والتمايزي والمنقودي، وسنحاول فيما يلى التعرف على بعض هذه الأساليب.

أ-مقاييس النزعة الركزية:

وهي مقاييس تمثل متوسطات البيانات أو القيم المركزية للتوزيع، وهمي على أنواع أهمها:

ه الوسط الحسابي:

في حالة القيم المبوبة أو المطلقة فيان الوسط الحسابي يساوي مجموع قيم المتغير أو المتغيرات مقسوماً على عندها . قمشلاً إذا أردنا حساب متوسط أعمار طلاب أحد الصفوف فإننا نقوم بجمع أعمار هؤلاء الطلاب وتقسيم ذلك على عند طلاب الصف فتحصل على متوسط أعمار الطلبة في ذلك الصف . أما في حالة القيم الميوبة في شكل جداول تكرارية، قان الوسط الحسابي يتم حسابه باستخدام القانون التلل⁽¹⁾:

$$\widetilde{\mathbf{x}} = \frac{\mathbf{\Sigma}\mathbf{x}_{1}\mathbf{m}_{1}}{\mathbf{m}_{1}}$$

حيث

x: المتوسط الحسابي

,x: مراكز الفتات

:m; تكرار كل فئة

⁽¹⁾ جمعة، أحمد وزملاؤه . أساسيات البحث العلمي في العلموم الاقتصلابية والمالية والإدارية، ص218 .

ه الوسيط:

ويمثل القيمة الوسط في حالة القيم المطلقة بعد ترتيسها تصاعلياً أو تنازلياً عندما يكون عدد القيم مفرداً أما إذا كان عدد القيم زوجياً، فأن قيمة الوسيط تساوي مجموع القيمتين المتوسطتين مقسوماً علسي اثنين . فمشلاً إذا كنانت علامات أحد الطلبة في مادة اللغة الإنجليزية هي:

40

60

70

70

80

85

90

$$70 = \frac{140}{2} = \frac{70 + 70}{2} = \frac{140}{2} = 70$$

أما إذا كان عند الحالات فردياً مثل:

16

18

21

27

30

فإن المتوسط يساوي القيمة الوسط وهي 21.

وفي حالة البيانات المبوية (الجناول التكرارية) فانه يمكن حساب الوسيط

التالية ⁽¹⁾ :	المادلة	باستخدام
--------------------------	---------	----------

	•
ار المتجمع الصاعد لترتيب الوسيط	ترتيب الوسيط التكرأ
× طول الفثة	الومبيط- الحد الأدنى للفئة الوسيطة+
سيط-التكوار للتبهم المسابق لترتيب الوسيط	التكرار للتجمع اللاحق لترتيب الو
	• المنوال:
ت وإذا لم يتكرر أي مسن المشساهدات	وهو القيمة الأكثر تكراراً بين المشاهداه

وهو القيمة الأكثر تكراراً بين المشاهدات وإذا لم يتكرر أي من المساهدات فانه لا يوجد متوال، هذا في حالة القيم غير المبوبة، أمنا في حالة القيم المبوبة فانه يكن حسابه بعدة طرق منها طريقة بيرسون ووفق القانون التالي (12):

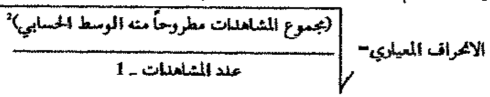
القرق بين تكرار الغنة المنوالية وتكرار القنة السابقة لها المنوال الغنة المنوالية وتكرار القنة السابقة لها المنوال المنوالية المنوالية المنوالية المنوالية وتكرار الفئة المنوالية وتكرار الفئة الملاحقة لها

پ) مقاييس التشتت:

يقصد بالتشتت مقدار أو درجة الاختلاف والتساعد بمين المساهدات. وممن أهم أنواع مقاييس التشتت ما يلي:

• الانحراف المعياري:

ويقصد به درجة أو مقدار بعد المشاهدات عن الوسط الحسابي ويمكن حسابه في حالة القيم المطلقة وغير المبوبة باستخدام القانون التاني:



(1) منصور، عوض وزملاؤه. أساسيات علم الإحصاء ص100 -

(2) المرجع السابق، ص130 .

أما في حالة البيانات الميوبة فيستخدم القانون التالي:

:Range call .

• معامل الاختلاف أو التباين:

ويستخدم للمقارنة بين المحراف وتباعد مجموعتين ويتم حسساب همذا المعمال باستخدام القانون التالي:

• معامل الارتباط:

يستخدم هذا المعامل للراسة ومعرفة العلاقة بين متغيرين أو أكثر وتستراوح قيمة هذا المعامل بين 1 و +1 وكلما اقتربت قيمة المعامل من +1 كنان الارتباط موجباً والمعكس صحيح، في حالة البيانات غير المبوبة يمكن استخدام قانون ارتباط بيرسون أو معامل ارتباط الرتب سبيرمان، وللبيانات المبوبة يمكن استخدام قوانيين متعددة سواء أكان الارتباط بين متغيرين أو أكثر وهذه يمكن الرجوع إليها في كتب الاحصاء المتخصصة.

ومن الأساليب الإحصائية الأخرى التي يمكن أن يستخدمها الباحث الاتحدار الخطي البسيط (متغيرين أحدما تابع الخطي البسيط (متغيرين) وذلك من أجل معرفة العلاقة بين متغيرين أحدما تابع والآخر مستقل، كذلك فإن هنك أساليب توزيع المعاينة واختبار الفروض اللتي أشرنا إلى أساليبه عند الحديث عن اختبار الفرضيات.

الفصل السابع

كتابة تقرير البحث

Writing Research Report

- خصائمن تقرير البحث .
 - إعداد غطط البحث.
- عناصر ومكونات تقرير البحث.
 - مثل تطبيقي لمحتويات البحث .
 - معايير تقويم البحث العلمي.
- شروط النشر في المعوريات الحكمة .



الفصل السابع

كتابة تقرير البحث

Writing Research Report

كتابة تقرير البحث :

بعد أن ينتهي الباحث من جمع المعلومات وعرضها وتحليلها وتفسيرها وحصر المتاتج التي توصل إليها ووضع التوصيات التي يراها ضرورية، فإنه يبدأ بالتفكير في كتابة جهله العلمي هذا من أول خطوة قام بها وحتى آخر خطوة وذلك بهدف نقل هذا الجهد وتتاتجه العلمية إلى القراء والباحثين والمهتمين بجوضوع بحثه للاستفادة منها. إن قيام الباحث بكتابة جهذه العلمي المبذول بكافة تفاصيله يتم من خلال تقرير علمي خاص يسمى تقرير البحث.

خسائس لتقرير البحث:

عِتاز تقرير البحث بعدد من الخصائص التي أهمها^ω:

- إ- أنه وسيلة لإيصل جهد الهاحث بكافة تفاصيله إلى القسراء والساحثين والمعنيين
 بموضوع البحث عموماً.
- ب- وسيلة فعالة في نشر وتطوير المعرفة الإنسانية علمة والعلمية خاصة من خسلال
 تبلال الأفكار وتفاعلها بين الباحثين والدارسين .
- جـ وسيلة لنقل معرفة علمية جليلة تتمثل في نتائج البحث والتي يمكن الاستفلاة
 منها ومما يتبعها من توصيات في الحية العلمية والعملية .

•	الإدارة ص189	وتطبيقاتها في	س النظرية	ث العلمي:الأم	. أمناليب البح	لعواملة، نائل	li (1)

- 165 - ----

- د- رفد الدراسات المستقبلية في مجل موضوع البحث والمساهمة في ربط الانكار العلمية السابقة بالأفكار الحديثة بالإضافة إلى أنه يساعد في تجنب الانطاء والمشكلات التي واجهتها الدراسات السابقة في نفس الجل من خلال ما قدمه من أفكار جديدة.
- هـ تحقيق ذات الباحث وأهدافه الشخصية التي قسد تكون زيلاة المعرفة والخبرة العلمية، أو الحصول على شهادات علمية وتقديرية أو مكاسب مادية ومعنوية علمة.

ولما كان تقرير البحث يعكس شخصية الباحث العلمية والإنسانية وقدراتيه الأساسية، فإن الباحث لاجد أن يمتاز بالصدق والأمانة العلمية في عرض الأفكار ونسبتها إلى أصحابها من خلال التوثيق الجيد . وكذلك لاجد للباحث من رصد نتائج بحثه كما توصل إليها حتى لو كانت تتعارض مع توجهاته العلمية . ولابعد أن يمتلز الباحث كذلك بالنقة والوضوح في نقبل الأفكار وعرضها بأسلوب منطقي وموضوعي ولغة سلسلة وسهلة بالإضافة لذلك فإن الباحث لابد أن يتمتع بقدرات علمية وشخصية غتلفة مثل: القدرة على إعطاء الأمثلة والتوصل إلى استنتاجات منطقية والقدرة حلى صياخة واختبار القرضيات والمسلمات والحقائق في موضوع محثه بطريقة علمية . ومن الضروبي أن يتمتع المباحث بمعرفة كافية وواسعة في موضوع بحثه وأن يكون ملماً بالقراسات والأبحاث المتخصصة في هذا الجل . وبالتالي موضوع بحث وأن يكون ملماً بالقراسات والأبحاث المتخصصة في هذا الجل . وبالتالي يكن القول بأن أهمية تقرير البحث تكمن فيما يلي (10):

- يقلم صورة وأضحة عن الباحث ودرجة صلقه وأمانته العلمية .
- يعكس صورة واضحة عن قدرات الباحث وإمكانياته العلمية وأسلوبه العلمي.
 - يعتبر سجلاً وثائقياً للدراسات السابقة في نفس الموضوع.
 - يكون بمثابة مرجع رئيس للأبحاث والدراسات المستقيلية في نفس الموضوع.

⁽¹⁾ عوض، عدنان . مناهج البحث العلمي، ص268 .

يكون عثابة سجل حافظ لنتائج الدراسة بحيث عكن الرجوع إليه كلما دعت الحاجة إلى ذلك.

بالإضافة إلى ما تقدم فإن هناك العديد من القصائص الماسة التي يجب أن تؤخذ بعين الاعتبار من قبل الباحث عند كتابة تقرير البحث وأهمها(1):

- اللغة والصياغة اللغوية الواضحة والدقيقة .
- حجم البحث وشكل الصفحات وترتيب المحتويات.
 - الطباعة الجيئة الخالية من الأخطاء اللغوية .
- الترابط والتناسق بين الأقسام الرئيسة لتقرير البحث من حيث عسد
 الصفحات.
 - الوحدة العضوية والموضوعية غتويات الدراسة .
- وضوح وملامة الأشكل والخرائط والرسوم البيانية والجلاول وضرورة أن يكون إخراجها فنياً دقيقاً.

وتتعدد أشكل وأنواع تقرير البحث، فقد يكون ورقة عمل Paper أو ورقة عمل Term Paper أو ورقة بحثية Term Paper وفق الأصول والأسس العلمية المتبعة، وقد يكون مقالاً علمية أو اطروحة ماجستير أو دكتوراه أو كتاباً. وأياً كان نوع التقرير أو شكله فإنه لابد للباحث عند البده في كتابة تقرير بحثه من وضع إطار عام أو خطط هيكلي لختوى هسقا التقرير وأقسامه الرئيسية والفرعية، لأن ذلك سيساعده في ترتيب أفكاره ويسهل مهمته في الكتابة.

• إعداد مخطط البحث

يعد مخطط البحث أحد المتطلبات الأساسية في خطوات البحث العلمي، سواء أكان البحث سيقدم كرسالة جامعية أو لأغراض النشر أو في أي مجل من

⁽١) المواملة، نائل . أساليب البحث العلمي، ص198-199 .

الجالات العلمية. وتزداد أهمية غطط البحث عندما يسعى الباحث إلى تقديمه لجهة معينة للموافقة عليه أو لتقديم المدم المالي اللازم لإجرائه ويلخص خطط البحث مشروع العمل الذي سيقوم به الباحث، وهو خطة منظمة تجمع عناصر الدراسة أو البحث ويهدف خطط البحث إلى تحقيق ثلاثة أهداف رئيسية هي:

- 1- وصف إجراءات القيام باللراسة ومتطلباتها .
 - 2- توجيه خطوات الدراسة ومراحل تنفيلها.
- 3- تشكيل إطار لتقويم الدراسة بعد انتهائها(1).

وعادة يقوم الياحث بإعداد غطط البحث عند بداية الدراسة، ويقوم غالباً بإجراء بعض التعديلات عليه أثناء دراسته للمشكلة ليأخذ صورته النهائية في تقرير البحث الذي يشتمل في معظم الآحيان على نفس العناصر التي يجويها غطط البحث وأحياناً يتم إجراء بعض التغيرات عليه عند البده في كتابة تقرير البحث.

عناصر ومكونات تقرير البحث:

يتكون تقرير البحث من مجموعة من العناصر الرئيسية كما يلي:

1-- الصفحات التمهيئية وتشمل:

- صفحة العنوان: ويكون عنوان البحث المقترح في مخطط البحث غالباً هو
 نفس عنوان البحث عند الانتهاء من إجرائه ويجسب أن يتوفر في عنوان
 البحث ما يلي:
 - أن يكون محلطً ومتضمناً الأهم عناصره.
- أن يشير إلى موضوع الدراسة بشكل محدد وليس بطريقة غامضة .
- أن يتضمن العنوان الكلمات المنتاحية التي تشير إلى مجل البحث

- 168 -

⁽¹⁾ عودته أحمد سليمان وزميله. أساسيات البحث العلمين في التربية والعلوم الإنسانية، ص 35.

- ومتغيراته المختلفة .
- أن لا يزيد عند كلماته عن خس عشرة كلمة إلا إذا كان هناك ضرورة لذلك.

صفحة الإجازة (إقرار لجنة المناقشة) في حالة الرسائل الجامعية

- صفحة الأهداء.
- صفحة الشكر.
- ملخص البحث.
- قائمة الحتويات .
 - قائمة الجداول .
- قائمة الأشكل والرسوم.

2- مقدمة البحث ومنهجيته، وعلاة تشمل المقدمة على ما يلي:

- مقدمة البحث أو الدراسة وتشمل مجموعة من العناصر هي:
 - موضوع أو مجال مشكلة البحث.
 - -- أهمية البحث.
 - -- أهداف البحث .
- اللراسات السابقة من المناسب أن يبدأ هذا الجزء بمقامة تمهيئية تصف وفرة الأدب المتعلق بالمشكلة أو نفرته أو شموله للجوانسب المختلفة أو اقتصاره على جوانب عددة من المشكلة ويجب تقليم اللراسات السابقة وفق تعمنيف مناسب يضعه الباحثه بحيث بخصص لكل دراسة سابقة الحيز والمكان الذي يتناسب مع نوعيتها وحداثتها ومدى ارتباطها بدراسته ويجب عليه التوسع في عرض بعض الدراسات الميزة والاعتصار في دراسات الخرى، ويكن الإشارة إلى الدراسات الني

اشتركت مع بعضها البعض في النتائج. ويجب أن ينتهي هذا الجزء علاصة تتضمن القيمة الإجالية للداسات السابقة والإسهام الذي منقدمه دراسته وجوانب تميزها عن الدراسات الآخرى. وتكمن أهمية تحديد ومراجعة الدراسات السابقة في مجموعة من القوائد التي أهمها(1):

- توفير الخلفية العلمية والمناخ المناسب والمصلار اللازمة لإجراء البحث الجنيف
- تكشف عن جذور المشكلة وتدوي إلى فهم ما تم يخصوصها في
 الفترات السابقة.
- تبرز الجوانب التي لم يتم دراستها من قبل وهذا يـــؤدي إلى بحـوث
 جديدة
 - توضع مناهج الباحثين السابقين في عجل البحث والدراسة.
 - تكشف عن أي تداخلات بين البحوث وتوارد أفكار الباحثين.
- تساعد الباحث على إجراء مقارنات بين نتائجه ونتائج الدواسات
 السابقة.
- تساعد الباحث على التوصل إلى صياغة دقيقة وعددة العداف وطبيعة بمند
- تساعد الباحث على تعرف مدى أهمية بحثه في إضافة معلومات جليلة.
 - فرضيات الدراسة.
 - عينة الدراسة.
- محلمات البعث أو حلوهم وهنا من المهم أن يوضع الباحث حدود

البحث العلمي، ص 24- 25	فوقان وزملاؤه	عبيدأعت	(1)
------------------------	---------------	---------	-----

الدراسة وذلك فيما يتصل بجسل المشكلة والعيشة والمؤسسات التي يشعلها البحث، والتحليد هذا يساعد الباحث في التركيز على أهداف معينة ويجعله على دراية بحدود بحثه .

- أداة البحث .
- تعريف المصطلحات: من الضروري أن يقوم الباحث بتوضيح المقصود ببعض المصطلحات والمفاهيم الستعملة في بحثه حتى لا يساء فهمها أو تفسيرها قمصطلح التحصيل الأكلابي مثلاً له عنة دلالات. ويساعد تعريف المصطلحات في وضع إطار مرجعي يستخدمه الباحث في التعامل مع مشكلة البحث. وقد يتبني الباحث أحياناً تعريفاً لبعض المصطلحات مستعيناً عرجع معين أو دراسة سابقة. وفي هذه الحالة يجب الإشارة إلى ذلك بطريقة واضحة:

وتشمل مقدمة الدراسة أيضاً على:

- مشكلة الدراسة وموضوعها.
 - -- أممية الشكلة.
- منى النقص الناتج عن عنم القيام بهذا البحث أو النراسة .
 - أسباب اختيار الباحث لهذه المشكلة .
 - الجهات التي ستستفيد من هذا البحث .

3- متن البحث: ويشمل علاقة

- تحليل ومعالجة البيانات.
 - نتائج البحث .
- مناقشة النتائج وتفسيرها.
 - 4- النتاثج والتوصيات.

- 5-- الصادر.
- 6- الملاحق.

وفي حالة الرسائل الجامعية فإن عناصرها ومكوناتها تختلف قليـــلاً عمــا عليـــه الحلى في البحوث العلمية القصيرة، حيث نجدها تشتمل على ما يلي:

1- الصفحات التمهيلية: وتشمل:

- صفحة العنوان وتضم عنوان الرسالة واسم المعد والمشرف والكلية والجلمعة التي قدمت لها الرسالة .
 - صفحة الإهداء (إن وجنت) .
 - صفحة الشكر والتقدير.
 - قائمة محتويات الرسالة وقائمة الجداول والأشكل البيانية والملاحق.
 - 2- المستخلص باللغة العربية والانجليزية:
- 3- فصول الرسائة، وغالباً تتكون من خسة فصول هي: خلفية الدراسة وأحميتها مسح الدراسات السابقة، طريقة الدراسة وإجراءاتها، نتائج الدراسة، مناقشة النتائج والتوصيات.
 - 4- قائمة المصادر والمراجع (العربية والاتجليزية) .
 - 5- الملاحق (إن وجدت) .
 - * مثال تطبيقي على محتويات تقرير البحث:

قيماً يلي دراسة كلملة تشكل نموذجاً تطبيقياً لعناصر ومكونات البحث وهي من إعداد الباحث الدكتور جمل الخطيب ومنشورة في بجلسة أبحداث البرموك العسد الثاني، المجلد التاسع لعام 1993 م

معدلات استقدام الملمين للنناء والتوبيخ ني تعديل علوك الأطفال العوتين والماديين

جهال القطيب * الباسمة الأرينية، عمان، الأرين

ولقعرى

سعت هذه الدراسة الى معرفة معالات إستشام مشي الأطلال للمراين (الأطفال المتطابي عالميا، والأطفال السبب والإطفال المكونين) وسطمي الإطفال الماميين التناء والتربيخ في غرفة السف استجابة اساراء النامية الساب الاكاميمي وغير الاكاميمي، وانسليل ذك تم تطوير أماة مادستاة تنستع بالسمق والنبات النياس معنل ثناء المشين على كل من الساباء الاكاميمي والسلوك غير الاكاميمي ومعدل تربيشهم اثل من السلوك الاكاميمي والسلوك غير الاكاميمي، وبعد ذلك قام البلسة بشريب مجموعة من الملاسطين على استخدام أداة الملاسئة، واستفرات عملية للمناسئة (١٨و١٨) ساعة سيزمة على النحر

- (١) ١٠ الروع ساعة ماجعتانا انا مجموعه (١٥) معلما وبعلمة الكلفال العاميمية،
 - ﴿ ﴿ الْمُعْلِمُ مَا تَعْمَالُ مُعْلِمُ اللَّهِ ﴿ ١٧) مِمْمِعُ مُنْ الْمُعْلِمُ اللَّهِ الْمُعْلِمُ اللَّهِ اللَّهِ الْمُعْلِمُ اللَّهِ الل
- (ج) ور 1 / ساعة ملاهقة لما مجمريه (٢٠) معلمة الاختفال التخلفين هالية.
 - رو) ۲۲ م ۱۲ الله الماسية ما الماسية ا

والحجابة عن استلة الدراسة، استخدم تعليل التباين الأسادي وانتهار شيايه. وقد برات النقائج ما يأب:

- (١) ان معبل استخدام المطمئ اثناء أعلى من محدل استخدامهم التوبيع.
- ٢ يرجد قردق ذات دلالة بين للطمين من حيث مصل الثناء على الملوك الأكاديسي في غرقة الصف.
 - (٢) يهجد غريق ذات دلالة بهن الملمين من حيث مسل تربيخ السلول الأكاديمي في قرقة المداء.

جميع المقرق محلرتك لجامعة اليرموله ١٩٩٢

" أستاذ مشارك في لسم الإرشاء والتربية القاسة، كلية الطوم التريوية، الهامعة الأرودية، عمان، الأردن

- (1) يهجد لروق قان دلالة بين المشمون من حيث معدل الثناء على السارك غير الأكاديمي في غرقة الصف.
 - (a) يعجد قدوق ثاند داناة بين الملمين من حيث معط تربيخ السفرك غير الأكاميمي في غرفة المسقد.

مقد مة

يعتبر معلوك المعلم، اللفظي منه وغير اللفظي، وإحدا من المحددات الهامة لسلوك المغالب في غرفة الصحف، وذلك ليس صحيحا على مستوى المدارس العادية فقط وإنما على مستوى المدارس العادية فقط وإنما على مستوى المدارس الفاصة التي تعنى بتربية الأطفال المعوقين أيضا. فاستجابة المعلم بطريقة ابيجابية لسلوك المطالب قد تعمل بمثابة تعزيز يقوي ذلك السلوك. وعدم استجابته أن استجابته أن استجابته السلوك المعلوك المعلوك المعلوك. وتزخر أدبيات تعديل السلوك بالبحوث العلمية التي تبين المكانية ضبط السلوك المعلقي من خلال أتبيات تعديل السلوك المعلم سلوك العلمية التي تبين المكانية ضبط السلوك المعلم سلوك الفظي أن غير المغلم سلوك الطالب المعلمي المناسب ويديع سلوكه السلبي سلوك غير المناسب على نحو ثابت ومنتظم، ومن الدراسات التي أوضحت نلك الطالب المعلم محاوكة السلبي سلوك الطالب المعلم بمن الدراسات التي أوضحت نلك دراسات كل من بكر ومادسن وأرذوك وتوماس (Madsen, Arnoid, Thomas)، وهول ولند وجاكسون (Madsen, Becker & Thomas, 1968)، وهول ولند وجاكسون (Armsprong).

وعلى الرغم من أن كلا من التعزير والعقاب يأخذ أشكالا عدة فأن الاهتمام في هذه الدراسة يتصب على الأشكال اللفظية فقط، فموافقة المعلم اللفظية على سلوك الطالب إنما هي شكل من أشكال الثناء في حين أنَّ عدم مرافقته اللفظية هي شكل من أشكال التوبيخ، والثناء من أكثر أنواع التعزير الاجتماعي إستخداما في غرقة الصف (O'kariy) التوبيخ، والثناء من أكثر أنواع التعزير الاجتماعي إستخداما في غرقة الصف (O'kariy) لا كان التوبيخ من أكثر أنواع المقاب استخداما على حين أن التوبيخ من أكثر أنواع المقاب استخداما الله (Van Houten et المداد)

أما من حيث التعريف فالثناء هو النعليق بطريقة لفظية البجابية على قيمة اللعل الذي مسدر عن الطالب أن التعبير عن الإعجاب به وتشجيعه. والثناء ليس مجرد تقليم تغلية راجعة حول مسحة إستجابة الطالب فقط، ولكنه يتضمن التعبير من مواطف ومشاعر الجابية تعكس الشعور بالرضا أو السعادة. أما التربيسخ أو الانتقاد فهسو يشير الس

ممدلات استقدام للطمين الثناء والتربيخ في تعديل ساوك الأخذال

استجابة لفظية سابية من قبل المعلم للسلوك الذي صدر عن الطالب. والتربيخ أيضا لا يقتصر على مجرد عدم الموافقة على السلوك أو مجرد الإشارة الى أن السلوك غير مناسب واكنه يتضمن التعبير عن عراطف ومشاعر سلبية تعكس عدم الرشاء على أن ذلك لا يعنى أن الثناء والدفء أو التوهيخ والعداء سيان فالدفء والعداء يشيران إلى اتجامات أن حالات انفعالية عامة في حين يشير الثناء والتوبيخ الى استجابات لفظية تقويمية محددة تصدر عن المعلم كرد فعل لسلوك الطالب (Brophy, 1981) ، ويأمل المعلم من الثناء حث الطالب على الاستمرار بتائية السلوك المنفي الناسب على افتراش أنه سيشكل تعزيزاً له ويأمل من التوبيخ دفع الطالب الى الترقف عن تأدية السارك الصفى غير المناسب على المتراش أن في ذلك عقاباً له. إلا أن تلك قاعدة عامة ليست بدون استثناءات، قالثناء قد لا يكون تعزيزاً إلا إذا عمل على تقوية السلوك الذي تبعه فالتربيخ لا تسمين مقاياً الا إذا عمل على اشتعاف السلوك الذي تبعه، وذلك قد لا يحدث أحيانًا: (O'leary & O'leary, 1977). فحتى يكون الثناء تعزيزاً فاعلا لا بد من موافر عدد من الشروط الأساسية من أهمها تقديمه مباشرة دعد حدوث السارك وتتويعه، وتجتب الإيتذال والتصنع عند استخدامه، وتوطيقه بطريقة منتظمة رفق جداول محددة (الشطيب، ١٩٩٠). وبالمثل، فالتوبيخ لا يحقق الأهداف المنشودة منه الا إذا استخدم تبعا لقواعد معينة من أهمها حدوثه بعد السلوك غير الناسب مياشرة، وتجتب الانقعال عند استخدامه، والاقتراب من الطالب والنظر اليه عن توبيحه، وتوظيفه بطريقة منتظمة (Van Houlen) Nau, McKenzie-Keating, Sameaoto, & Colavecchia, 1982).

ليس ذلك محسب بل ان الثناء قد يضعف السلوك المناسب أحيانا وفي هذه المالة يصبح عقابا، والتربيخ قد يقري السلوك غير المناسب وإذا حصل ذلك فهر لا يعود عقاباً، بل يصبح تعزيزاً فيحافظ على استمرارية السلوك الذي يرغب المعلم في ايقافه Helier بل يصبح تعزيزاً فيحافظ على استمرارية السلوك الذي يرغب المعلم في ايقافه Madson, ولاجر به White, 1975) كان يرغب ويكر وتوماسب وكوسر ويلاجر به Bocker, Thomas, & Piagor, 1968)

وإذا كان سلوك المعلم يؤثر على سلوك الطالب فان العكس سنعيج أيضا، يمعنى أن سلوك الطائب يؤثر على سلوك المعلم، فقد بيئت دراسة شيرمان وكررمير & Cormier, 1974) (Cormier, 1974 أن تغيير سلوك سبعومة من الأطفال في الصف الخامس الابتدائس

أدى الى تغيير ملحها في استجابات المامين وردود فعلهم تجاههم. فالتُغير الايجابي في سلوان الأطفال تجم عنه زيادة في مسترى انتباه المعلمين ايجابيا اليهم، والتغير السلبي في سلوكهم تبعه زيادة في مسترى انتباء المعلمين لهم بطريقة سلبية.

وقد أجريت عدة دراسات في السنوات الأخيرة لمعرفة مدى استخدام المعلمين لكل من الثناء والتربيح في غرفة الصف. فقد راجع دنكن وبدل (Dankin & Biddle, 1974) عشر دراسات أجريت لهذا الغرض، فخلصا من مراجعتهما إلى أن الأدلة العلمية تبين أن المعلمين لا يستخدمون الثناء بما فيه الكفاية في غرفة الصف. وعلى وجه التحديد، وجد دنكن وبدل أن معدل استخدام المعلمين للثناء لا يتجاوز ١٪ من الوقت الصفي بوجه عام. وأشارت دراسات أخرى الى أن معدل استخدام المعلمين للثناء أقل من معدل استخدامهم وارسلاند والتوبيخ، فهذا ما وجده كل من لوس وهوج (1979 Hoge, 1979) وترماس ويرمالاند وجرانت رجلن (Thomas, Presland, Grant, & Glyan, 1978) وهرانت رجلن (White, 1975).

وتعبتر دراسة وابت من الدراسات المهمة في هذا المجال حيث قامت الباحثة بملاحظة (١٠١) من معلمي ومعلمات المراحل الدراسية الثالاثة، وقد بلغ مجموع ساعات الملاحظة (٢٢٩) ساعة، وكان الهدف الرئيسي المتوخى من هذه الدراسة قياس معدلات الموافقة القفطية ومعدلات عدم الموافقة القفطية ومعدلات عدم الموافقة القفطية ومعدلات عدم الموافقة القفطية كان أعلى من معدل وقد بيئت هذه الدراسة ما يلي: (١) ان معدل عدم الموافقة القفطية كان أعلى من معدل الموافقة القفطية كان يتخفض مع تقدم الموافقة القفطية في كل الصفوف، وأن معدل الموافقة القفطية كان يتخفض مع تقدم مستوى السفس، (٢) ان معدل الموافقة اللفطية على السلوك المصفي الاكاديمي كان أعلى من معدل عدم الموافقة من معدل عدم الموافقة القطية على السلوك المدل عدم الموافقة عليه وخاصة في المرحلة الابتدائية، (٢) ان معدل عدم الموافقة القطية على السلوك غير الاكاديمي كان أعلى بكثير من معدل الموافقة عليه حيث وجد أن الموافقة القطية على هذا النوع من السلوك كانت غادرة جدا.

ووجد بروفي وجود (Brophy & Good, 1970) أن الأطفال ذري الأداء الأكاديمي الجيد يحظون بدرجة أكبر من ثناء المعلم مقارنة بالأطفال ذري الأداء الأكاديمي المتدي، وأن المعلمين يعيرون عن عدم الموافقة على سلوك الذكور آكثر من الاناث. وهذا ما أوضحته

محدلات أستخدام المطمين الثناء والتربيخ في نعديل سلواء الأطفال

دراسات أخرى منها دراسة جود (Good, 1970) ودراسة ماير وثرميسون على المحاول (Thompson, 1956). (Brophy, 1981) أن المعدلات العامة لاستخدام المعلمين (Brophy, 1981) أن المعدلات العامة لاستخدام المعلمين لكل من الثقاء والتربيخ لضميط السلوك الصغي الأكاديمي وغير الأكاديمي يعتبر منخفضا في معظم المراحل الدراسية، على أن هذه المعدلات قد تختلف اعتمادا على قدرة الطالب والكفايات العامة التي يتمتم بها المعلم فيما يتعلق بضبط السلوك الصغي وعوامل أخرى، وقد على بروغي قائلا أن الدراسات تشير الى أن المعلم القعال يعتمد على التربيخ بدرجة أقل من المعلم غير المعال لأن المعلم الفعال لايه المقدرة على خفض السلوك المسقي المشكل الأمر الذي يقلل الحاجة الى استخدام التوبيخ، ويشير بروغي الى أن المعلمين المشكل الأمر الذي يقلل الحاجة الى استخدام التوبيخ، ويشير بروغي الى أن المعلمين مستخدمون قدرا أكبر من التوبيخ لضبط سلوك الطلاب نوي القدرة الأكاديمية المنخفضة مقارنة بالطلاب الذين يتمتمون بقدرات أكاديمية جيدة.

وجاول هذر ووايت (1975) المعرفة ما إذا كان معدل موافقة المعلم اللفظية على السلوك الصغي ومعدل عدم موافقة عليه يختلفان تبعا لمستوى القدرة الاكاديمية للطلاب، وللاجابة عن هذا السؤال قام الباحثان بملاحظة خمسة من معلمي مبحث الاجتماعيات وخمسة من معلمي مبحث الرياضيات أثناء قيامهم بتدريس طلاب نوي قدرة أكاديمية متدنية وطلاب نوي قدرة أكاديمية عالية. وقد وجد هذان الباحثان ما يلي: (١) يعبر المعلمون عن عدم الموافقة بشكل أكبر المطلاب نوي القدرات الاكاديمية المتنفضة مقارنة بالطلاب لوي القدرات الاكاديمية المنفضة مقارنة بالطلاب لوي القدرات الاكاديمية العالية، (٢) يركز المعلمون من خلال عدم الموافقة على السلوك الصغي الاكاديمي، على السلوك الصغي الاكاديمي، (٢) نادرا جدا ما يقوم المعلمون بالثناء على السلوك غير الاكاديمي المناسب الطلاب، (٤) معدل عدم ما في السلوك الاكاديمي المناسب الطلاب أكثر من معدل عدم ما في السلوك الاكاديمي قبر المناسب الطلاب أكثر من معدل عدم ما في السلوك الاكاديمي غير المناسب الطلاب أكثر من معدل عدم ما في السلوك الاكاديمي غير المناسب الطلاب اكثر من معدل عدم ما في السلوك الاكاديمي غلى السلوك غير المناسب الطلاب اكثر من معدل عدم ما في السلوك الاكاديمي غلى السلوك المامين على السلوك غير المناسب الطلاب اكثر من معدل عدم ما في السلوك الاكاديمي غلى السلوك غير الاكاديمي المناسب الطلاب اكثر من معدل عدم ما في السلوك الاكاديمي غلى السلوك الاكاديمي غلى السلوك الاكاديمي المناسب المناس

ولمرقة ما اذا كان الأطفال الذين ينتمون الى فئات اقتصادية متوسطة يحصطون على ثناء أكبر من معلميهم من الأطفال الذين ينتمون الى فئات اقتصادية متدنية، درس فريدمان (Friendman, 1976) معدل ثناء الملمين على هاتين الفئتين، ببنت الدراسة أن الأطفال الذين ينتمون الى كلتا الفئتين يحصلون على كميات متساوية مـن ثناء المعلمين ولكن معدل استخدام المعلمين التعزيز غير اللقتلي لم يكن متساوية وكانت الفريق لمسالع الأطفال الذين ينتمون الى فئات اقتصادية متوسطة.

وبما أن سلوك المعلم قد يختلف باختلاف سلوك الطالب فالافتراض بأن سلوك المعلم قد يختلف تبعا لفئة الأطفال الذين يعلمهم له ما بيرره فمعلم الأطفال المعرفين يتعاملون مع هنات من الطائب تختلف اختلافا جوهريا عن هنات الأطفال الماديين. وفي الحقيقة فقد بينت الدراسات أن معلمي الأطفال العاديين أقل تحملا السلوك المشكل من معلمي التربية الخاصة (Ritter, 1989). وهذا ما دفع بالباحثين الى الاعتقاد بأن غرفة الصف بحد ذاتها قد تلعب دورا حاسماً في استجابة المعلم السلوك المشكل وفي طرق تعلمله معه وقد أشارت دراسة سافران وسافران (Safran & Safran, 1987) إلى أن معلمي الأطفال العاديين يُقيمون السلوك المشكل على ضوء معايير أكثر تشددا من تلك التي بعتمدها معلمو التربية الخاصة لتقييم هذا النوع من السلوك، ويعزو سافران وسافران وسافران الدي كون مدى الإحمام التربية الخاصة لتقييم هذا النوع من السلوك، ويعزو سافران وسافران النادي بواجهه معلمو التربية الخاصة . وقد رأى البعض في ذلك تفسيرا محتملا لفشل الذي بواجهه معلمو التربية الخاصة. وقد رأى البعض في ذلك تفسيرا محتملا لفشل بعض محاولات دمج الأطفال المعرفين في المدارس العادية العادية & Stainbuck & Stainbuck (1988).

على أن ذلك لا يزودنا بالضرورة بمعابير موضوعية يمكننا على ضوئها التنبؤ بمعدل استخدام المعلم في المدرسة العادية أو في المدرسة الخاصة التعزيز والعقاب لتعديل السلوك الصفي، ففي حين أن معدل حدوث السلوك الصفي المشكل في المسفوف الخاصة يزيد بكثير عنه في الصفوف العادية لأن الأطفال المعوقين غالبا ما يعانون من عهز في السلوك التكيفي ويظهرون أنماطا سلوكية شاذة منتوعة الا أن معدل استخدام معلميهم الثناء والتربيخ قد لا يرتبط بعلاقة طردية مع معدل حدوث السلوك المشكل الذي يبدونه، ذلك أن معلميهم أكثر تحملا لهذا السلوك.

مشكلة الدراسة وأهدائها

يتضبح مما سبق أن الثناء والتربيخ دورا فاعلا في عملية تعديل السلوك المعفي وأن توزيع معدلات ثناء الملمين على الساوك الصفي ومعدلات توبيخهم له تختلف تبعا لعسعد من المتغيرات من أهمها فئة السلوك وفئة الطلاب، ويتبين من المراجعة السابقة أنّ معدلات تتائم على توبيخ المعلمين السلوك الصغي المناسب، وما يعنيه ذلك هو أن طريقة استخدام المعلمين لاستراتيجيات السلوك الصغي المناسب، وما يعنيه ذلك هو أن طريقة استخدام المعلمين لاستراتيجيات تعديل السلوك الصغي تخالف توصيات الباحثين في ميدان علم النفس التربوي الذي ما فتنوا يناشدون المعلمين بالاكثار من استخدام أساليب تعديل السلوك الايجابية (والثقاء أحد أهم تلك الاساليب) والتقليل من استخدام أساليب تعديل السلوك السلبية والمنفرة (والتوبيخ واحد منها). ان جميع الدراسات أجريت في مدارس عادية فلم يستملع الباحث العثور على دراسة واحدة حاوات بحث هذه القضية في مدارس الأطفال الموقين. فهل ينظبن ما ترصلت اليه الدراسات حول معلمي الأطفال العاديين على معلمي الأطفال المعونين؟ كذلك فان ما تمت الاشارة إليه انما هو نتاتج دراسات أجريت في دول غربية ألم الذي يحدث في غرفة الصف في المدرسة الأردنية؟ ذلك هو السؤال الذي تسعى الدراسة الحالية الى الاجابة عنه، فهي تتوخى تعرف معدل استخدام المعلمين العاملين في المدرس العادية والمدارس الخاصة للثناء والتوبيخ، وعلى وجه التحديد، تحاول في الدراسة الحالية الإجابة عن السؤالين التالين؛

- (١) ما معدلات استخدام معلمي الأطفال الموقين ومعلمي الأطفال العاديين للثناء والتربيخ في غرفة الصف؟
- (٢) هل تختلف معدلات استخدام المطمين الثناء والتوبيخ في غرفة الصف تبعا الفئة الأطفال الذين يطمونهم؟

فرضيات الدراسة :

- (1) لا توجد فروق ذات دلالة الحصائية $\alpha = 0.0.0$ بين معدل الثناء على السلوك الأكاديمي في غرفة الصف تعزى لتغير فئة المعلمين.
- (ب) لا ترجد فررق ذات دلالة احسائية (α = ٥٠٠٠) بين معدل توبيخ السلوك
 الأكاديمي في غرفة السف تعزى لتغير فئة المعلمين.
- (ج.) لا توجد فروق دات دلالة احصائية (α = ٥٠٠٠) بين معدل الثناء على السلوك غير
 الاكاديمي (الاجتماعي) في غرفة السنف تعزى لمتغير فئة المعلمين.

(د) لا توجد قروق ذات دلالة احصائية (α = ٥٠٠٠) بين معدل توبيخ السلوك غير
 الاكاديمي (الاجتماعي) في غرفة الصف تعزى لتغير فئة المعلمين.

الطريبتة والإجراءات

أنزاد الدراسة

ضمت عينة البحث (١٢٨) معلماً ومعلمة موزعين على النحو التالي: (٤٥) معلماً ومعلمة لأطفال عاديين، (١٧) معلماً ومعلمة لأطفال مكعوفين، (٢٠) معلماً ومعلمة لأطفال متحلفين عقليا، (٢٧) معلماً ومعلمة لأطفال صمم. وقد تم اختيار معلمي الأطفال المعوقين بالطريقة العشوائية التجمعية من مدارس التربية الخاصة في عمان في حين اختير معلمو الأطفال المعاديين بطريقة قصدية غير عشوائية من المعلمين الذين بعملون في المرحلة الابتدائية في مدارس قريبة من مدارس التربية الخاصة بهدف تحقيق تكافؤ فئتي المعلمين الى حد ما ويخاصمة من حيث المتعرات الإقتصادية والاجتماعية وبهدف تحقيق تكافؤ فئتي الأطفال من حيث المدر الزمني، وروعي في اختيار المعلمين من المدارس العادية والمدارس العادية والمدارس الخادية والمدارس والمعمر الزمني، وروعي في اختيار المعلمين من المدارس العادية والمدارس والمعمر الزمني للأطفال.

أداة اللاحظة

التجرف على مدى استخدام المعلمين للتوبيخ والثناء تم تطوير أداة ملاحظة على غرار تلك التي طورتها وأيت (White, 1975)، وقد تكونت الأداة من جزئين أولهما يشمل تعريفات إجرائية لمتغيرات الدراسة وهي السلوك الصفي الأكاديمي والسلوك المدفي غير الأكاديمي والتوبيخ والثناء وقد عرقت هذه المتغيرات على النحو التالي:

السلوات السفي الأكاهيمي، في استجابة تصدر عن الطالب فيما يتعلق بمحترى المصدة، ومن الأمثلة على هذا السلوك الاجابة عن سؤال يطرحه المعلم، وايضناح حل لشكلة ما أو طرح سؤال حول المادة، الم.

السلوك الصفي فيو الأكاديمي، أي استجابة تصدر عن الطالب في غرفة الصف لا ترتبط بشكل مباشر بمحترى الحصة، بعبارة أخرى يشير هذا السلوك إلى الأنعال المرتبطة بالانضباط الصفي، ومن الأمثلة على هذا السلوك الجلوس بهدو، وعدم الخروج من المقعد، وعدم التحرين، وعدم التوم في غرفة الصف، وعدم النظر الى الخلف، والامتناع عن المشاجرة، ... الخ.

الشناد، هو السلوك اللفظي الايجابي الذي يصدر عن المعلم ويعبر عن الرشبة عن سلوك الطائب أو تقديره (مثل: ممتاز، أحسنت، تعجبني طريقتك في السل). الثناء لا يشمل أي عبارات حيادية ولا يشمل أي اسمجابات غير لفظية.

التوبيخ، هو السلوك الفظي السلبي الذي يصدر عن المعلم ويشمل التاتيب أو الإنتقاد أو أي عبارة تعكس عدم الرضا أو عدم المرافقة على سلوك الطالب أو تشير الى مسرورة تغيير ذلك السلوب حثل: لاء هذا ليس مسميماً، ترقف عن هذا السلوك غير المناسب، سلوك مزعج).

وفيما يتعلق بالجزء الثاني من أداة الملاحظة فقد تضمن تعليمات مكترية وتوجيهات الملاحظين حول طريقة الملاحظة ومكانا التسجيل يقت بدء الملاحظة ووقت انتهائها وفئة الأطفال في غرفة الصف. كذاك تضمن مذا الجزء بطاقة التسجيل عدد مرات حدوث الثناء أن التوبيخ وتسجيل ما أذا كان سلوك الطالب الذي استجاب له المعلم سلوكا أكاديميا أن سلوكا غير أكاديمي. وقد وزعت أداة الملاحظة بجزئيها على سبعة من أعضاء الهيئة التدريسية في كلية التربية في الجامعة الأردقية الحكم على شعوليتها ويضوحها وتم إجراء بعض التعديلات عليها في ضوء اقتراحات المحكمين.

إجراءات جمع البيانات

بعد تطوير أداة الملاحظة إلتقى الباحث بعجموعة من طلبة مساق تعديل السلوك في جلسة تدريبية بستقرقت ساعتين تقريبا حيث نم توضيع الأهداف المتوشاة من البحث والطريقة التي سيتم استخدامها، وتزييدهم بالتعريقات الإجرائية لمتغيرات الدراسة، وينظام الملاحظة وزيد الباحث أفراد المجموعة بأمثلة أيجابية وأمثلة سلبية على كل من السلوك الاكانيمي والسلوك الاكانيمي والثناء والتوبيخ. ويعد ذلك شرع الملاحظ ...ون

مجمع البيانات، إذ قامو) بزيارة غرف الصفوف التي تم اختيارها وقد بلغت الدة الكلية الملاحظة (٢٨ر٨١) ساعة ملاحظة لصفوف التالي: (١٤ر٥٥) ساعة ملاحظة لصفوف الأطفال المكفوفين، و (١١) ساعة لصفوف الأطفال المكفوفين، و (٥١٠) ساعة لصفوف الأطفال المكفوفين، و (٥١٠) ساعة لصفوف الأطفال المدم،

هذا وتجدر الإشارة هنا الى أن الباحث طلب من الملاحظين عدم الافصاح عن أهداف الدراسة المعلمين وأرجاء البدء بالملاحظة الرسمية ليومين أن ثلاثة من دخولهم غرقة الصف ليسنى الأطفال والمامين التعود عليهم حتى تكون البيانات المسجلة غير متأثرة برد الفعل الملاحظة. أما الحصيص التي تحت فيها عمليات الملاحظة فكانت متترعة من حيث المحتوى (إذ شمات الرياضيات، واللغة العربية، والاجتماعيات، والعلوم، إلغ) وتعكس ما يجري في كل من صفوف الأطفال العابيين وصفوف الأطفال العوقين. والتحقق من طقة البيانات طلب من طالبين تم تعربيهما على استخدام الملاحظة الدخول الى الصفوف التي كان فيها ملاحظون يسجلون الاستجابات اللفظية المعلمين وفئة سلوك الطالب، وقد الاتفاق بين هذين الملاحظين والملاحظين والملاحظين والملاحظين والملاحظين الاخرين. وقد تراوحت تسبة الاتفاق بين الملاحظين فيما يتعلق بالثناء على السلوك الاكاديمي بين (٢٨٪—٤٠٪)، وتوبيخ السلوك الاكاديمي بين (٢٨٪—٨٠٪)، وتوبيخ السلوك الاكاديمي بين (١٨٪—٨٠٪)، وتوبيخ السلوك غير الأكاديمي بين (١٨٪—٨٠٪)، وتوبيخ السلوك غير الأكاديمي بين (١٨٪—٨٠٪)، وتوبيخ السلوك غير الأكاديمي بين (١٨٪—٨٠٪)، والثناء على السلوك الاكاديمي بين (١٨٪—٨٠٪)، وتوبيخ السلوك غير الأكاديمي وين (١٥٪—٨٠٪)، والثناء على السلوك الاكاديمي بين (١٨٪—١٠٪)، وتوبيخ السلوك غير الأكاديمي وين (١٥٪—٨٠٪)، والثناء على السلوك الاكاديمي المتراف المتعلق بين الملاحظة.

المالجة ألإحصائية

بعد انتهاء عملية الملاحظة تم استخراج معدلات الثناء والنوبيخ في الدقيقة الواحدة من خلال قسمة تكرار الثناء والتوبيخ (كل على حدة) على فترة الملاحظة الفعلية الكلية. وقد أجري ذلك لأن فترات الملاحظة لم تكن متساوية في الجلسات المختلفة. بعد ذلك ثم استخراج الدلالة الاحصائية الفروق في معدلات الثناء والتربيخ السلوك الاكاديمي والسلوك غير الاكاديمي باستخدام تحليل التباين الأحادي واختبار شيفيه.

سعدلات أستخدام فلطبيع الثناء والتوبيخ في تعميل معاول الأطفال

النتائج

يبين الجدول رقم (١) معدلات الثناء والتوبيخ لكل من السلوك المسقي الأكاديمي والسلوك الصقي غير الأكاديمي في كل من صغرف الأطفال العاديين ومنفوف الأطفال الموقين،

جدول رقم (١) معدلات التوبيخ والنشاء على السلوك الأكاديمي والسلوك غير الأكاديمي في الدليقة الواحدة

فثة الملمين	ن	į	أسلوك ا	لأكاديس		.1 !	علوك غير	الأكانيم	¥
		쇎	-13	التربي	ć	111	-t	الترب	ċ
		سّ	٤	سَ	ع	ŵ	٤	س	٤
معلس أطفال عاديين	σ£	27ر-	۲۱ر،	۲ار،	۸۰ر.	۲.ر.	8 ديره	۰۲۰	ە ار،
مطعو أطفال مسم	TY	٠,,۲۳	۲۲ړ.	۱۲ر-	٦٠٠،	٦,,,	۷۰ر،	٧٠٠	٦.ړ.
معلمن أطفال مكفرفين	146	114.	۲۷ر.	٦.ر.	٦.,.	٦.ر.	ب٦-٦،	٠,٢٠	17ر.
محلمن أطفال متخلفين	¥. (۲٤٠	۳١ر.	۲۰۰	٨٠٠٩	٠,١٠	1316	۰۲۰	$ri_{\mathbf{C}}$
ER.									

يتضح من الجدول رقم (١) أن المدل العام لاستقدام المعلمين الثناء أعلى من المدل العام لاستخدامهم التوبيخ، ويتبين أيضا أن معدلات الثناء على السلوك الأكاديمي كانت الأعلى على مستوى السلوك الأنظي التقويمي للمعلم في غرفة المحف. أما معدل الثناء على السلوك غير الاكاديمي فكان الأقل حدوثا حتى في حالة مقارنته بمعدل توبيخ كل من السلوك الأكاديمي والسلوك غير الاكاديمي والسلوك غير الاكاديمي والسلوك غير الاكاديمي

وفيما يتعلق بتوبيخ السلوك الصغي غير الاكاديمي فقد كان الأعلى بعد الثناء على السلوك الأكاديمي السلوك الأكاديمي السلوك الأكاديمي على السلوك الأكاديمي السلوك الأكاديمي كل الملاب مرة واحدة كل ثالثة دقائق تقريبا ومرة واحدة على سلوكهم غير الاكاديمي كل

(٢٠) دقيقة تقريبا. بمبارة أخرى أن المعلم يثني على السلوك الأكاديمي الطائب حوالي (١٥) مرة ويثني على السلوك غير الأكاديمي مرتبن في الحصة التي مدتها (٤٥) دقيقة. أما بالنسبة للتوبيخ قذلك يعني أن المعلم يويخ السلوك غير الأكاديمي مرة واحدة كل سنة دقائق (أي حوالي سبع مرات في حصة مدتها ١٥ دقيقة) ويويخ السلوك الأكاديمي مرة كل (١١) دقيقة تقريبا (أي بمعدل أربع مرات في حصة مدتها ١٥ دقيقة).

ولعرفة ما إذا كان معدل ثناء المعلمين على السلوك الأكاديمي يختلف باختلاف فئة الأطفال الذين يعلمونهم أجري تحليل التباين الأحادي والجدول رقم (٢) ببين نتائج ذلك التحليل.

جدول رقم (٢) نشائع تحليل التباين الأهادي لعدلات الثناء على الساوك الأكاديمين تبعة لغثة العلمين

ممعدر التباين	مجموع	نرجات	مترسط	<u>ئى</u> ت	مسترى
	اللريعات	الحرية	المريمات	u.k	机水机
بين المبسرعات	۲۷۲ر۰	۲	۱۹۰۰	۲۷را	۲۹ر۰
داخل الجموعات	۲۲۸ر۸	171	۱۷۰،۰		
الكبي	۹٫۰۹٤	۱۲۷			

يتضح من الجدول رقم (٢) أن قيمة ف كانت ٢٧را وهذه القيمة ليست ذات دلالة المسمائية عند مسترى (α ≤ ٥٠٠٠). وما يعنيه ذلك هو عدم وجود فروق ذات دلالة الحصائية بين المطمين من حيث معدل الثناء على السلوك الأكاديمي في غرقة الصف ويذلك قبلت الفرضية الأولى.

أما الجدول رقم (٣) فيظهر نتائج تحليل الثباين الأمادي للفروق في معدلات تربيخ المعلمين الساول: الأكاديمي.

جدول رقم (٣) نشائج تعليل التباين الأهادي لمدلات توبيخ السلوك الأكاديمين تبعا لئنة العلمين

مصدر التباين	مجموع	نرجأت	مترسط	ليعة	مستوي
	للريعات	المرية	للريعات	ڤ	ILY II
بين المجمات	۲۰۱۰	۲	۲۲.ر.	١٢٦٤	٤٠٠٠٤
داخل الجموعات	114ر.	171	٧٠٠٠-		
الكلي	١١٠ر١	۱۲۷			

يتضع من الجدول رقم (٣) أن قيمة لم كانت (١٦٤) رهذه القيمة ذات دلالة إحصائية عند مستوى (٢ ≤ ٥٠٠٥) وذلك يعني وجود فروق ذات دلالة بين المعلمين من حيث معدل توبيخ السلوك الأكاديمي تبعا الفئة الأطفال الذين يعلمونهم وبذلك رفضت الفرضية الثانية. واتحديد بين أي من فئات المعلمين حصلت الفروق تم استخدام اختبار شيفيه (انظر الجدول رقم ٤). وبالرّجوع الى الجدول رقم (١) يتبيّن أن معدلات توبيخ معلمي الأطفال المتخلفين عقليا للمئال المتخلفين عقليا لهذا السلوك الأكاديمي أعلى من معدلات توبيخ معلمي الأطفال المتخلفين عقليا

جدول رتم (3) نتائج اختبار شيئيم لللروق بين معدلات توبيخ الطوك الأكاديمي

معلمق أطفال	معلمو أطقال	معلس أطفأل	معلمي أطقال	فالة الملمين
متخلفين عقلياً	مكفوانين	مىغ	عاديين	
۸۷∉۔ر،	۲۷۵۰ر،	٠,٠.٩	پين	معلِّمو أطفال عاد
۳۷۳ -ر.	٠٧٠ . ر٠		•	معلَّمَن أطفال صبم
٠,٠٠٠٢			داین	معلِّمو اطفال مكف

^{*}دالة عند مستوى (α ≤ه٠٠٠)

الضايب

ويبين الجدول رقم (٥) نتائج تطيل التباين الأهادي للقروق في معدلات ثناء المعلمين على السلوك غير الأكاديمي.

جدول رقم (3) نتائج تعليل التباين الأحادي لمدلات النئاء على السلوك غير الأكاديمي تبعا للثة العلميين

مصدر التباين	مجموع	نرجات	مترسط	قيمة	مستوي
	المريعات	الحرية	المربعات	L.i	TIV-11
يين المبعلات	۸۱۰۰۰	۲	۲۷۰،۷۷	ە۸ر٤	۳۰۰۰۰
تالجموعات	۲۴۲ر۰	371	٦٠٠٠ر٠		
الكلي	۲۷۷۲۰	144			

يتضح من الجدول رقم (٥) أن قيمة ف كانت (٥٨٥) وهذه القيمة ذات دلالة إحصائية عند مستوى (٥ \leq ٥ · ر ·). وما يعنيه ذلك هو وجود فروق ذات دلالة بين المعلمين من حيث معدلات الثناء على السلوك غير الاكاديمي في غرفة الصف وبذلك وفضت الفرضية الثالثة. ولتحديد بين أي من فئات المعلمين حصلت الفروق تم استخدام اختبار شيفيه (انقلر الجدول رقم (١) يتضح ان معدلات ثناء معلمي الأطفال المتخلفين عقليا على السلوك غير الاكاديمي أعلى من معدلات ثناء معلمي الأطفال العاديّين ومعلمي الأطفال المدم على هذا السلوك.

معدلات استشام الطمين الثناء والتربيخ الي تحيل سلوك الأطلال

جدول رتم (۱) نتائج أختبار شيفيه للفروق بين معدلات التناء على السلوك الأكاديمي

				
معلمي أطقال	معلمي أطفال	معلمو أطفال	معلمق أطفال	فئة المعلمين
أيلتد زيقاغتم	مكفوفين	مدم	عانيين	
+۸۲۰ر۰ *	۲۱۴.ر۰	۰,۰۰۸	يين	مطّعي أطفأل عاد
+۱۰٬۱۷۴۰ *	+17.6.			معلَّمق أطفال متم
٠,٠٣٦٠			ولمنين	مطلس إطفال مكة
			(· v. 0 ≥ a),	دالة عند مستوي

وبيين الجنول رقم (٧) الفروق في معدلات توبيخ للعلمين السلوك غير الأكاديمي.

هِدول رقم (٧) نتائج تعليل التباين الأهادي للفروق ني معدلات توييخ السلوك غير الأكاديبي تتبعا للنة العلمين

مسترى الدلالة	قىيىة قى	مترسط المريعات	ىرجات العرية	مجمرع المربعات	مصدر التباين
٤,,,,٤	۲۵ر۲	هار.	٣	ەئر.	بين المجموعات
		۲-ر،	37/	۲۸۲۳	داخل للجموعات
			۱۲۷	۸۲۵۳	الكان

يتضع من الجدول رقم (٧) أن قيمة ف كانت (١ ٥ر٦) رهذه القيمة ذات دلالة إحصائية عند مستوى (α ≤ ٥٠٠٠). وذلك يعني وجود فروق ذات دلالة بين المعلمين من حيث معدلات توبيخ السلوك غير الأكانيمي، وبذلك رفضت الغرضية الرابعة. ولمعرفة بين أي من أفئات المعلمين حصلت الفروق تسم استخدام اختبسار شيفيب (انظر الجدول رقم ^)- وبالرجوع الى الجدول رقم (١) يتبين ان معدّلات تربيخ معلّمي الأطفال الصبّم للسلوك غير الاكاديمي أقلٌ من معدّلات توبيخ كل من معلمي الأطفال العاديّين والأطفال المتخلفين عقلها والأطفال الكفوفين لهذا السلّوك.

جدول رقم (٨) نتائج اختبار شيقيه للفروئ بين معدلات توبيخ الطولاء غير الأكاديمين

معلمن أطفال متخلفين عقلياً	معلمو أطفال مكفونين	معلمو أطفال مدم	معلم و أطفال عاديين	فنة العلمين
١٠٠٠،	۲۰۰۰ ر	۱۲۲ر۰ *	يين	معلِّمو أطِقال عاد
-۱۳۰ره * -۱۳۰۰ره	۳۰۲۱٬۰			محلّمن أطقال صم معلّمن أطقال مكة

^{*} دالة عند مستوى (α ≤ ه٠ر٠)

الشاتشة

ان النتيجة الرئيسية التي تمخضت عنها الدراسة الحالية هي أن فئات المطمين الأربع تهتم بالثناء على السلوك الأكاديمي المناسب، وأنها باستثناء فئة معلمي الأطفال الصم تهتم بتوبيخ السلوك غير الأكاديمي غير المناسب، فالمعمون قليلا جدا ما يثنون على السلوك الصغي غير الأكاديمي غير المناسب وقليلا ما يوبخون السلوك الصغي ألاكاديمي غير المناسب.

وهذه ألتتيجة تتفق بشكل عام من حيث توزيع كل من الثناء والتوبيخ على السلوك المسلوك على السلوك المسلوك غير الأكانيمي مع النتائج التي توصلت اليها دراستا وايت (White, 1975) وهيلر ووايت (Haller & White, 1975). ولكنها تختلف معهما فيما بتعلق بالمعدل العام التوبيخ مقارنة بالمعدل العام الثناء. ففي حين وجدت دراستا وايت وهيلر ووايت أن المعدل العام التوبيخ أعلى من المعدل العام الثناء ببنت الدراسة الحالية أن المعدل العام الثناء أعلى من المعدل العام الثناء المناء أعلى من المعدل العام الثناء العلم من المعدل العام التوبيخ.

هلى أنه ينبغي الا يغيب عن الذهن أن دراستي وابت وهيار ووابت أجريتا على معلمي أطفال عاديين ومعلمي أطفال عاديين ومعلمي أطفال عاديين ومعلمي أطفال معوقين أيضا. وينبغي التنويه هنا الى أن معدلات الثناء والتربيخ قد تختلف باختلاف أعداد الأطفال في الصف، وكما هو معروف، فإن عدد الأطفال المعوقين في معقوف التربية الخاصة أقل بكثير من عند الأطفال العاديين في الصفوف العادية، وذلك لأن التربية الخاصة تستدعي استخدام البرامج التربوية الغردية. اذلك ينبغي توخي الحذر فيما يتعلق بأية استنتاجات في هذا الشأن، وعليه، فلا بد من إجراء مزيد من الدراسات المستقبلية لتحديد أثر مثل هذا العامل على معدلات الثناء والتربيخ.

وني حقيقة الأمر، فإن النتائج التي توصلت إليها الدراسة الحالية ملفتة للإنتباء ليس لأنها بينت أن معدل الثناء اعلى من معدل النوبيخ وإنما الأسباب آخرى، فالمفترض أن مناهج وأهداف التربية الخاصة تختلف عن مناهج وأهداف التربية العادية وبالتالي يتوقع أن تختلف اهتمامات المعلمين في غرفة الصف، فالسلوك الأكاديس قد لا يكون ذا أوارية. في تربية الأطفال للعرقين حيث أن الاهتمام غالباً ما ينصب على مساعدة الطفل العرق على اكتساب المظاهر السلوكية والاجتماعية التكيفية وليس على التعليم الأكاديمي بشكله التقليدي. قذلك ما ينبغي أن يكون من الناحية القلسفية والنظرية إلا أن النتائج أظهرت شيئًا أخر، ويدرك المهتمون بميدان التربية الخاصة أن الأمر كذلك على المستوى المحلي، غمدارس المكفوفين ومدارس الصم في الأردن تستخدم منامج وزارة التربية والتعليم وتجري عليها يعض التعديلات المدودة انتلام والحاجات الخاصة للأطفال العوةين. على أن ذلك بحد ذاته قد لا يكفى لتفسير عدم وجوه فروق جوهرية بين معلمي الأطفال العاديين يكل من معلمي الأطفال للكفوفين ومعلمي الأطفال الصدم من حيث الاهتمام بالسارك الاكاديمي، مسلس الأشفال المكفرةين هم انفسهم مكفرةون في معظم المالات ولعل ذلك بحول دون مشاهدتهم وبالتالي يحد من تعاملهم مع السلوك غير الكاديمي (كالنوم، أو الخروج من المقعد أو إثارة الذات، الغ)، وقد يفترض أن معلمي الأطفال الصم يستخدمون لغة الإشارة وغيرها من أساليب التواصل غير اللفظي وأكنهم يقرنون تلك الأساليب بأساليب التواصل اللغظى أيضًا وذلك ما تعنيه نتائج الدراسة الحالية. أما بالنسبة لملمي الاطفال المتخلفين عقليا والاين لا يستخدمون مناهج وزارة التربية والتعليم بل يستخدمون مناهج تربوية خاصة تركز على مهارات العناية بالذات والمهارات الحياتية اليومية والمهارات الحياتية اليومية والمهارات اللغوية وما الى ذلك، فقد بينت النتائج أنهم الاكثر اهتماما بين فئات المعلمين بتشكيل السلوك غير الأكاديمي المناسب، وأكن النتائج بينت أيضا أنهم ليسوأ أقل اهتماما يتشكيل السلوك الأكاديمي من غيرهم من المعلمين وذلك أمر لا ينسجم وفلسفة تربية الأطفال المختلفين عقليا.

ان حقيقة اعتمام معلمي الأطفال المتخلفين عقليا بالسلوك الأكاديمي مثلهم في ذلك مثل معلمي الأطفال العاديين ومعلمي فئات الاعاقة الاخرى وحقيقة أن معلمي الأطفال المخلول على الأطفال المحمودين والأطفال الصم ليسوا أكثر اعتماما من معلمي الأطفال العاديين بالسلوك غير الأكاديمي تعفعنا الى التساؤل: هل التربية الخاصة في الأردن خاصة حقا؟

علاوة على ذلك فان النتائج التي توميات اليها الدراسة المالية تطرح بعض الأسنلة التي يعتقد الباحث أن على الدراسات السنقيلية الإجابة عنها:

- (١) أوضحت الدراسة الحالية أن المعلمين يستخدمون كلامن الثناء والتوريخ بمعدلات متفارئة بهدف تعديل السلوك الصفي، ولكن هل هذا يعني أن الثناء والتوبيخ يستخدمان بشكل فعال؟ بعبارة أخرى هل يثني المعلمون على السلوك الصفي المناسب فقط ويشكل يؤدي فعلا إلى تدعيم ذلك السلوك؟ وهل يوبخون السلوك الصفى غير المناسب فقط ويشكل يؤدى الى إضعاف ذلك السلوك؟
- (۲) عالجت الدراسة الحالية أحد المتغيرات المرتبطة بالغروق في معدلات الثناء
 والتوبيخ الا وهو فئة المعلمين، فهل تختلف هذه المعدلات تبعا التغيرات أخرى مثل
 جنس المعلم، أو مؤهله، أو عمره، أو خبرته، الغ؟
- (٢) هل ترتبط طبيعة الاستجابات اللفظية التقريمية للمعلم في غرفة الصف بطبيعة
 الاستجابات النفسية والتربوية الطالب من مثل دافعيته للتعلم، أو تحصيله، أو
 معنوباته، أرمفهوم الذات لديه أو تقويمه المعلم، الخ؟
- (٤) وأخيرا ما هي أفضل السبل لتشجيع المعلمين على الإكثار من الثناء والنقليل من التوبيخ في غرفة المعفى؟ هل تحقق برامج التدريب أثناء الخدمة مثل هذا الهدف أم أن ثمة حاجة الى أساليب غيرها أو إضافة إليها؟

الصادر والراجع

الراجع العربية

الخطيب، جمال. تعديل الساواء القوانين والإجرادات (الطيعة الثانية). مطيعة المنفحات الذهبية: الرياض، ١٩٩٠.

الراجع الأجنبية

- Becker, W. C., Madsen, C.H., Amold, C.R., & Thomas, D. R. The contingent use of teacher attention and praise in reducing classroom problems. *Journal of Special Education*, 1, 287-307, 1967.
- Brophy, J. Teacher praise: A functional analysis. Review of Educational Research, 5-32, 51, 1981.
- Brophy, J., & Good, T. Teachers' communication of differential expectations for children's classroom performance: Some behavioral data. *Journal of Educational Psychology*, 365-374, 61, 1970.
- Dunkin, M., & Biddle, B. The study of teaching. New York: Holt, Rinchart, & Winston, 1974
- Friendman, P. Comparisons of teacher reinforcement schedules for students with different social class backgrounds. Journal of Educational Psychology. 68, 1976, 286-292.
- Good, T. Which pupils do teachers call on? Elementary School Journal, 70, 1970, 190-198.
- Hall, R., Lund, D., & Jackson, D. Effects of teacher attention on study behavior. Journal of Applied Behavior Analysis, 1, 1968, 1-12.
- Heiler, M.S., & White, M. A. Rates of seather verbal approval and disapproval to higher and lower ability classes. *Journal of Educational Psyhology*, 67, 1975, 796-800.

- Jones, F., & Miller, W. The effective use of negative attention for reducing group disruption in special elementary school classrooms. Psychological Record. 24, 1974, 435-448.
- Luce, S., & R. Relations among teacher rankings, pupil-teacher interactions, and academic achievement. American Educational Research Journal, 15, 1979. 489-500.
- Madsen, C., Decker, W., & Thomas, D. Rules, praise, and ignoring: Elements of classroom control. *Journal of Applied Behavior Analysis*, 1, 1968, 343-353.
- Madsen, C., Becker, W., Thomas, D., & Plagr, E. An analysis of the reinforcing function of "sit-down" commands. In R. Parker (Ed.), Readings in educational psychology. Boston; Allyn and Bacon, 1968.
- Meyer, W., & Thompson, G. Sex differences in the distribution of teacher approval and disapproval among sixth-grade children. *Journal of Educational* Psychology, 47, 1956, 385-396.
- O'leary, K., & O'leary, S. Classroom management: The successful use of behavior modification, New York: Pergamon Press, 1977.
- Ritter, D. R. Teachers' perceptions of problem behavior in general and special education. Exceptional Children, 55, 1989, 559-564.
- Safran, J. S., & Sufran, P. S. Teachers' judgments of problem bahaviors.

 Exceptional Children, 54, 1987, 240-244.
- Sherman, T., & Cormier, W. An investigation of the influence of student behavior on teacher behavior. Journal of Applied Behavior Analysis,7, 1974, 11-21.
- Stainback, W., & Stainback, S. A rational for the merger of special and regular education. Exceptional Children, 51, 1984, 102-111.
- Thomas, D., Becker, W., & Armstrong, M. Production and elimination of disruptive classroom behavior by systematically varying teachers' behavior. *Journal of Applied Behavior Analysis*, 1, 1968, 35-45.

معدلات أستخدام المامين الثناء والتوبيخ في تمديل سفراء الاللقال

- Thomas, J., Persland, 1., Grant, M., & Glynn, T. Natural rates of approval and disapproval in grade-7 classrooms. Journal of Applied Behavior Analysis, 11, 1978, 91-94.
- Van Houten, R., Nau, P., Mackenzie-Keating, S., Sameoto, & Colavecchia, B. An analysis of some variables influencing the effectiveness of reprimands. Journal of Applied Behavior Analysis, 15, 1982, 65-83.
- White, M. A. Natural rates of teacher approval and disapproval in the classroom.

 Journal of Applied Behavior Analysis, 8, 1975, 367-372.

معايير تقويم البحث العلمي .

تستند معايير تقويم البحث العلمي إلى جموعة من الأسس والمبلئ المتعلقة بموضوع البحث والمنسج أو الأسلوب المنتي استخلمه المبلحث والمشكل العمام للبحث وحيست أن عملية البحث العلمي عبارة عن سلسلة من الخطوات والعمليات المترابطة التي تبدأ بالمشكلة وتنتهي بالوصول إلى النتائج من خلال استخدام منهج أو أسلوب منظم للبحث، فيان لكل خطوة أو عملية شروطاً أو معايير يجب على الباحث أن يلتزم بها ومهما كانت طبيعة البحث ونوعه ومنهجه وأغراضه فإن عملية تقويه تنم من خلال:

- 1- تقويم موضوع البحث أو الدراسة .
- 2- تقويم أسلوب البحث أو الدراسة.
- 3- تقويم الشكل العام للبحث أو الدراسة .
- تقويم موضوع الدراسة: وتتم من خلال الأسئلة التالية⁽¹⁾:
 - مل تتسم المشكلة بالحداثة والإبتكارية؟
 - هل للمشكلة قيمة علمية؟
 - هل ستنعكس نتائج المشكلة على جمهور واسع؟
- عل يمكن أن تؤدي هذه المشكلة إلى دراسات جديدة؟
- تقويم أسلوب الدراسة وتتم من خلال تقويم العناصر التالية
 - أ- معايم تحديد المشكلة
 - حل تحدد المشكلة عبل الدراسة وموضوعها؟
 - حل تتسم المشكلة بالوضوح والتحليد؟
 - هل اتضحت حدود الشكلة؟

⁽¹⁾ عبيدات ، ذوقان وزملاؤه . البحث العلمي : مفهومه وأدواته وأساليه، ص356 .

- عل تم التعبير عن المشكلة بعبارات أو أسئلة دقيقة؟
 - حل ثم تمنيد المشكلة في ضوء النراسات السابقة؟
 - هل اتضحت حنود المشكلة؟
 - هل ثم تحديد المشكلة في ضوء مسلَّمات معينة؟
 - حل عرض البحث تحديد المشكلة في مكان بارز؟
 - معايير تخطيط إجراءات الدراسة:
 - هل تم وضع خطة للبحث؟
- حل تحتوي خطة البحث على العناصر الأساسية للخطة؟
 - هل تحتوي الخطة على مسلَّمات خاصة بالبحث؟
 - حل تمت صياغة الفروض بطريقة سليمة؟
 - هل كانت الفروض كافية لتفسير مشكلة البحث؟
 - عل تم وضع الإجراءات المرتبطة بفحص الفروض؟
 - مل تم تحديد أدوات البحث؟
 - عل تم تحديد عينة البحث؟
 - مل تم تحديد الإختبارات والمقاييس اللازمة؟
 - هل تم تحديد مصطلحات النراسة؟
 - معاير تنفيذ النراسة: (١)
 - هل تم اختيار عينة ممثلة؟
- هل تم تجريب الأدوات والاختبارات التي استخلمها الباحث؟
 - حل تم ضبط العوامل المؤثرة على المتغير التابع؟
 - حل استخدم البحث طرقاً منامية لإثبات القروض؟
 - هل سار البحث وفق تسلسل أسئلة الفراسة؟
 - هل تمت الإجابة على جميع أسئلة المراسة؟

⁽¹⁾ نفس الصدر، ص 357،

- هل تم فحص الفروض جميعها؟
- هل تم استخدام مراجع ومصلار حلیثة؟
 - هل تم استخدام مراجع أساسية كافية؟
 - معايير تحليل النتائج:
 - هل تم عرض النتائج بشكل واضح؟
- حل تم استخدام الجداول أو الرسوم في عرض النتائج؟
 - هل كانت النتائج مرتبطة بأسئلة وفروض الدراسة؟
 - هل تم تحليل النتائج بطريقة موضوعية؟
- هل تم استخدام لغة البحث العلمي في تحليل النتائج؟
- حل اعتمد الباحث على أدلة كافية للوصول إلى النتائيج؟
 - حل هناك خلط بين الأراء والحقائق؟
 - هل هناك ربط بين الأسباب والنتائج؟
 - عل ترتبط النتائج بمجريات الدراسة؟
 - هل برزت شخصية الباحث في تحليله للنتائج؟
 - هل اقترحت الدراسة القيام بأبحاث أخرى؟
 - الشكل العام للنراسة:
 - هل اغننت الدراسة شكلاً مرتباً وأنيقاً؟
 - عل قسمت الدراسة إلى قصول وأبواب مناسبة؟
 - هل استخدمت الدراسة عناوين واضحة؟
 - ··· هل تم تسجيل المراجع بطريقة صحيحة؟
 - حل هناك قائمة بالراجع والمصادر المختلفة؟
 - عل تخلو الدراسة من الأخطاء الطبعية؟
 - حل استخدمت الدراسة لغة عربية واضحة وسليمة؟
 - ··· هل كان حجم الدراسة معقولاً؟

شروط النشر في الجلات المحكمة

أبحاث اليرموك

مقعطة العلوم الإنسانية والإجتماعية مجلة علمية فصلية محكمة ملهرسة

ةواعد النشير

تنشر المبعلة المحرث التي تتواخر فيها الأصالة والمتهجبة السليمة، والتي لم تقدم للنشر في أي مكان أحر.

تكتب البحوث باقلفة العربية أو الإنجابزية، وعكن أن تكون يأبة لقة أخرى برافقة هيئة التحرير.

تقعيم البحوث

الإلغاد

- تقدم البحرث في أربع نسخ مطبوعة على وجد واحد بقراغات مزدوجة وهوامش هر ٢سم. ويقدم الباحث ملخصين لبحث في ورقدي منفصاتين: أحدهما بالعربية، والأخر بالإنجليزية في ما لا يزيد على ٢٠٠ كلمة لكل منهما، ولرئيس التحرير أجرا، أية تفييرات براها مناسبة في العماقة.
- يجب أن لا يزيد عند معامدات اليحث، بما في هذا الأشكال والرسومات والتراجع والجداول والملاحق،
 على (۲۰) معامة.
- بكتب عنوان البحث راسم للثراف ورتبته العلمية وللترسسة التي يعمل فيها على مستحة مستسلة، شم
 يكتب عنوان البحث مرة أخرى على التصفحة الأولى من البحث وعلى صفحة كل ملخص
- وقدم البحث بعد الموافقة على تشوه سابوعاً ومعاوناً على قرس كديبية رقباس ١ ٢ إدش متواقق مع أنظمة أبل ماكتتوف.

الإقليكال والريسومات

- بويضم الأشكال والرسومات والبطائل في نهاية البحث مع الإشارة الى أماكشها التاسسة في الآن.
- تقدم الأشكال والرسومان والبداول مرسومة بالحير الأسود على ورق شانف (Tracing propert)، وفي
 مسقمان مناهماة بحيث لا تسجاور أيعاد هذه الأشكال والرسومان (العمم ١٠ ١/ممم).

أسماطلاعلام لأجنبية:

تكتب الأعلام الاجتبية، مع ويهدها في البحوث المقدمة باللغة العربية، بالعربية وتكتب بالإمجليزية بين قرسين بعدها مباشرة.

تعليق لثلاؤي بترني الباحث تعقبق الملازم بعد صفها

تمثيل الإصوات العربعة:

تستعمل، لتمثيل الأصوات العربية بالإنجليزية، الرموز التي اعتمدتها مكتبة الكوغيرس والحاد المامعات. الامريكية المثبتة في النشرة وقو(٩١) فسنة - ١٩٧ من بشرات مكتبة الكوغيرس.

الترثيق

- توقيق الثراجع والمسادر المنشورة: يتم ذلك بالقل المتن يذكر اسم المؤلف المائلي رسنة النشر ويقم السلسمة (إذا لرّم)، مكنا(Dayton, 1970, p. 21) أو (تسيله ١٩٦١)، ويشاو التي ذلك بالتفسيل في تائمة الراجع والمسادر في مائية المجت.
- ثمد قائمة بالمسافر والراجع النشورة في نهاية البحث عسب التسلمل الهجائي لاسم المؤاف
 المنالي، يحيث تذكر للراجع العربية أولاً ، وتليها الراجع الاجتبية.

- إذا كان الرجع كتاباً يكتب مكنا:
 عنيف، شوائي العصور العيامي الإول، الفاعرة، دار المارف، ١٩٦٧
- وإذا كان المرجع بمثأ في درية يكتب هكذا
 سميدان، قصد سليم حول نعريب العليم، هجلة ضجعج اللخة الحريبية الاردسي، المهاد
 الارزياليد التاني ١٩٧٨، س٠٠٠
- وإدا كان المرجع مقالة أو المسادُ في كتاب بكون كالتالي.
 مسار، حسدين خروج أبي تمام على عدود الشعر في الأهوائي، عبد العزيز، (محرر)، حوكات الشجاعيد في الأدب العزيم، الظاهرة، دار الثقافة الطباعة والنشر، ١٩٧٩، من ١٩٧٨.
- ديد. توقيق الهوامش والمصادر غير الغشورة: يتم ذاك في اللتن بإثبات كامة (ماسش) متبرية بالرتم المتسلسل الهامش داخل قوسين، مكذا (هامش)). يتلكر المطرمات التقسيلية لكل هامش في نهاية البحث تمت عران الهوامش وقبل تاشة الراجع.
- هامش ١: هن أبل جعفر الغرير، وقد سنة ١٦١هـ، أخذ القراءات من أهل المنينة والشام والكوفة والبصرة. توفي سنة ٢٦١هـ،
- هامش ۲: عبداغاك، محمود، الأمثال العربية في العصر الجاعلي، رسالة ماجستير غير منشورة. جامعة اليرموك ١٩٨٧ د مرهه-۲۰۰

مراجعات الكتب تقبل لنشر في الجلة مراجعات الكتب اللبيَّة.

القصورف يحق ارخيس التحرير إجراء التغييرات التي يراها غمريرية لأغراش الصياعة

القعطالات يعشى من ينشر الابحث في الجالة نسخة منها يعشرون مسالة

ترسل البحوث والمراسلات الى رقيس تحرير مجلة ايحاث البرموك سلسلة العلوم الإنسانية والإجتماعية عمادة البحث العلمي والدراسات العليا جامعة البرموك إربد - الملكة الإرشاء الهاشسة

الفصل الثامن

توثيق البحث العلمي

Research Documentation

- •الإقتباس ـ
- «الإشارة إلى الصادر.
- الإشارة إلى الموامش.
- توثيق المصلار المختلفة .
 - قائمة المعادر .
 - أخلاقيات البحث .



القصل الثامن

توثيق البحث العلمي

Research Documentation

البحث العلمي جهد إنساني متصل، يتعللب من الباحث أن يقوم بمسح جهود الباحثين السابقين والإشارة إليها، والإضافة عليها، والتمهيد للباحثين اللاحقين مستقبلا، وهذا يعني ضرورة أن يشسير الباحث إلى نشائج ضيره في الجلل، فيعتمدها ويبني عليها، أو ينتقدها ويظهر عبوبها، وقد يستفيد الباحث من خلال فكرة يأخذها من غيره، فيقتبسها تماماً أو يصوغها بلغته الخاصة، وتقتضي أخلاقيات البحث العلمي في جميع هذه الحالات الإشارة إلى مصادر المعلومات التي استفاد منها الباحث وتوثيقها.

وهناك طرق مختلفة لتوثيق البحث العلمي يمكن ملاحظتها من خلال استعراض الكتب واللوريات والرسائل الجامعية وغيرها وتحدد بعض الدوريات أسلوب التوثيق الذي تعتمده ضمن معايير النشر لنيها وتنشره في صفحاتها الأولى أو الأخيرة وتطلب من الباحث أن يلتزم بهذه التعليمات عند إرسال البحوث أو الدواسات للنشر لديها.

والجدير بالذكر أنه لا يهم القارئ اختلاف طرق توثيق البحوث والنوامسات بقنر ما يهمه:

أ- وضوح الطريقة وسهولتها .

ب- الالتزام في استعمالها خلال البحث، من بدايته وحتى نهايته.

جه العولية المعلومات التي تقدمها الطريقة عن المعدر المستخدم.

الاقتياس Citation

يقصد بالاقتباس شكل الاستعانة بللصلار والمراجع التي يستقيد منها الباحث

لتحقيق أغراض بحثه، كما أنه بمثابة استشهاد بأفكار وآراء الآخرين، المتعلقة بموضوع البحث، وينسجم الاقتباس مع الطبيعة التراكمية للبحث العلمي، حيث تتولد المعرفة الإنسانية وتنمو وتتكاثر وتنتشر من خلال جهود متواصلة ومترابطة يبذلها الباحثون، وبالتالي قسإن الاقتباس يعزز التواصل والاستمرارية والبناء التكلملي للمعرفة والعلم(1).

ومن أهم الوظائف التي تعكس أهمية الاقتباس:

- 1- التأصيل العلمي والموضوعي للأفكار والأراء من خلال التعسرف على الأفكار
 السابقة في الموضوع وأصحابها وتقييم هذه الأفكار
- 1- المتفاعل بين الباحثين وتوليد أفكار جديدة من خلال النقاش والتحليسل وتباطل
 الأراء مهما تناقضت أو انسجمت مع بعضها.
- 3 تجميع مختلف الأراء حول موضوع الدراسة بقصد التمحيص والتعرف على الجوانب المختلفة، ونقاط القوة والضعف، وبالتالي الوصول إلى معرفة أفضل حول الموضوع.
 - 4- الاستعانة بالاقتباس من آراء الأعرين لتدعيم وجهة نظر الباحث.
 - 5- الرفاء عنطلبات وقواعد البحث العلمي(2).

وهناك نوعان رئيسيان من الاقتباس:

أ- الاقتباس المباشر، عند نقسل الساحث نصباً مكتوباً تماماً بنفس الشكل والكيفية واللغة التي ورد فيها، ويسمى هذا النوع تضميناً، ومن أمثلته أن يكتب الباحث: ويعرف فودة البحث العلمي بأنه: «...........».

ب- الاقتباس غير المباشر، وفيه يستعين المباحث بأفكار ومعلومات معينة
 ويقوم بصياعتها بأسلوب جديد ولغة جديسة ومن الضروري جدا عدم تشويه
 النص أو المعنى الذي كان يقصده الكاتب الأصيل.

-- 202 --

 ⁽¹⁾ العواملة، نائل عبد الحافظ . أساليب البحث العلمي، ص169 .

⁽²⁾ نفس المسدر ، ص170 .

ويشير عبيدات وزملاؤه(١) إلى الأنواع التالية من الإقتباس:

- 1- الإقتباس الحرفي أو المياشر .
- 2- إقتباس المضمون أو الاقتباس غير الماشر.
- 3- الإقتباس المتقطع، ويتم فيه حلف بعض الكلمات غير الضرورية .
- 4- التغيير في جزء من المادة المقتبسة، كما هو الحسل، في تصحيح بعض الكلمات الحطاء ويجب في هذه الحالة وضمع المادة المضافة أو المصححة بين قوسين ()
 للدلالة على أنها ليست جزءاً من المادة المقتبسة .
 - 5- الاقتباس غير المباشر وفيه تؤخذ الفكرة وتصاغ بلغة وأسلوب جديدين .

ويمكن للباحث أن يقتبس فكرة وردت عند غيره بنصها الكامل دون تغيير أو تعديل، وإذا كانت الفكرة أو النص قصيراً (أقسل من خمسة أسطر)، فإنه يكتب كسائر النصوص في البحث، ولكنه يميز بوضعه بين أقواس صغيرة في بدايته ونهايته مكذا:

هناك تعريفات كثيرة للمكتبات المدرسية تؤكد جميعها على أنها مؤسسة علمية تربوية ثقافية، ويعرفها الهمشري(1) بأنها: «تلك المكتبات التي تكون ملحقة بالمدارس الابتدائية والإعدادية والثانوية، وتهلف إلى خلعة المجتمع المدرسي المكون من الطلبة والمعلمين، وتشرف المدرسة على إدارتها وماليتها»، أما خليفة(2) فيقول:

أما إذا كان النص المقتبس طويلا (أكثر من خمسة أسطر)، فسلا بعد سن تمييز. عن غيره من النصوص. ويمكن للباحث أن يتبع ما يلي:

- كتابة النص المقتبس بحط أصغر أو بمسافة أقل بين الأسطر.
- بينا النص بعد 5 مسافات عن بناية الأسطر العادية وينتهي قبل 5 مسافات من ثهاية الأسطر العادية.
 - ولا تستخدم الأقواس في هذه الحالة .

- ምስፕ -

 ⁽۱) ميدات، عمد وزملاؤه ، منهجية البحث العلمي، ص145-148 .

الإشارة إلى الصادر:

هناك ثلاث طرق رئيسية مستخلمة في البحوث واللرامسات العلمية هله الأيام وهي على النحو التالي:

- 1- الترقيم المتسلسل لكل المصادر في جميع صفحات البحث وتجميعها في نهاية البحث حسب ترتيبها في المتن .
 - 2- الترقيم المتسلسل لكل صفحة مع ذكر المصادر في أصفل الصفحة نفسها .
- 3- طريقة جمعية علم النفس الأمريكية (APA)، وفيها يتم وضع اسم عائلة المؤلف والسنة والصفحة في نهاية كل اقتباس هكسلًا (الجابري، 1995، ص90)، ويتم جمم المصادر وترتيبها هجائياً في نهاية البحث.

ويقول ريمي الحسسن (۱) أن عملية الاقتباس تستدعي التقيد بأربع قواعد أساسية هي على النحو التالي:

- 1- الأمانة العلمية وتعني ضرورة الإشارة إلى المصلار التي تم الاقتباس منها.
 - 2- الدقة وعدم تشويه المعنى بالحلف أو الإضافة .
- 3- الموضوعية في الإقتباس، بمعنى عدم اقتصار الإقتباسات على ما يؤيد رأي
 الباحث، وإهمل المصادر التي تختلف مع وجهة نظر الباحث.
- 4- الاعتدال في الاقتباس، بمعنى ألا يصبح البحث مجرد اقتباسات من الأحريس دون مساهمة من الباحث.

ومن قواعد الاقتباس أيضا

- تحري النقة في عملية الاقتباس وذكر المصدر الأصلى الذي تم الاقتباس منه.
 - ضرورة وضع ما يشير إلى أن المادة مقتبسة بشكل مباشر أو غير مباشر.
- عند حذف جزء من المادة المقتبسة فيجب أن يشير البحث إلى ذلك عن طريق
 وضع ثلاث نقاط متتابعة ... مكان المادة المحذوفة .

(1) الحسن، ربحي . دليل الباحث في تنظيم كتابة البحوث الاجتماعية، 1976 .

204

- إذا أضاف الباحث عبارة أو جملة أو تعليقاً أو مسحح شيئاً في الملاة المقتيسة فعليه
 أن يشير إلى ذلك عن طريق وضعه بين قوسين .
 - بشكل عام لا يحيذ الاقتباس الطويل ويجب أن لا يزيد عن صفحة واحدة .
 ويلخص العواملة (١) الشروط الأساسية للاقتباس فيما يلي:
- ١- مراعة النقة في الاقتباس، بحيث يتم نقل الأفكار دون تحريف بالنقص أو الزيادة
 أو الأخطاء المقصودة وغيرها.
- -- الأمانة العلمية، أي توخّي الباحث للصنق والموضوعية والوضوح وغييز الأفكار
 عن بعضها (أفكار الباحث والأفكار المقتبسة)، وعنم خلط الأمور
- 3- المشروعية في الاقتباس، أي أن يكون ضمن الحدود القانونية المسموح بها، وبعد
 أخذ موافقة الجهات ذات العلاقة في بعض الأحيان .
 - 4- عدم الإفراط في كمية ونوعية الاقتباس.
 - 5- مراعلة القواعد الشكلية في الإقتباس والتوثيق.
- 6- أن تكون الأفكار المقتبسة ذات صلة يسالبحث وتجنب الحشو الزائد وإقحام الأفكار المقتبسة في البحث لسبب أو لآخر.
- 7- تجنب الاقتباس من المصادر غير الموثقة علمياً أو التعامل مع كافة المسادر بثقة دون التأكد من صحة معلوماتها(1).

الإشارة إلى الهوامش Footnotes :

تستخدم الهوامش في الحلات التالية:

- الإشارة إلى مصدر (كتاب دورية، الح)، ثم الاقتياس منه أو الرجوع إليه ويتم
 وضع معلومات كافية عن المصدر في هذه الحالة .
 - 2 توضيح فكرة أو معنى مصطلح أو عبارة معينة وردت في التص .

ظ . مصدر سابق ص172 - 173 .	(1) العواملة. نائل عيد الحافذ
----------------------------	-------------------------------

- 3- شكر وتقلير بعض الأفراد أو المؤسسات التي ساعلت الباحث وقلمت لـــه أيــة
 معلومات أو مساعلة ملاية أو معنوية .
- 4- توجيه القارئ للرجوع إلى مصادر معينة أو بعض الأجزاء في الكتاب التي تعطي
 معلومات أكثر حول الموضوع.

ويميز المكان الذي يلزم فيه استخدام الحاشية بإحدى الطريقتين التاليتين

أولا: وضع نجمة (*) في نهاية الجملة أو الفقرة في متن البحث، وذلك على الزاوية العليا اليسرى من الكلمة مباشرة .

ثانيا: إعطاء رقم للحاشية في نهايتها بين قوسين وفي أعلى الكلمة.

توثيق الصادر:

يرتبط الاقتباس بعملية التوثيق التي تعني إثبات مصادر الاقتباسات وإرجاع الانكار والمعلومات لأصحابها توخياً للأمانة العلمية واعترافاً بفضل الساحثين الاخريان وصيانة لحقوقهم العلمية . فالتوثيق عبارة عن ربيط الانكار والآراء بأصحابها الاصليين من خلال تثبيت المراجع والمصادر والإشارة إليها وفقاً للأعراف والقواعد العلمية في البحث والدراسة .

الملزق الستخلصة في توثيق البحوث:

يصعب تفضيل طريقة معينة في التوثيق على غيرهما، وهنك ثلاث طرق رئيسية تستخدم في توثيق البحوث والدراسات العلمية وهي على النحو التالي: أولا: طريقة الجمعية النفسية الأمريكية (APA):

وفي هذه الطريقة يتسم الإشارة إلى المصدر في نهاية الاقتباس بوضع اسم المؤلف والسنة والصفحة بين قوسين، هكذا:

(عليان، 1995، ص184) .

(Kent, 1986,p.298)

ثانيا: أسلوب الإشارات الرقمية

في هذه الطريقة يضع الباحث أرقاما محصورة بين هلالين في نهايسة كيل نيص مقتبس، ويستمر في ترقيم الاقتباسات بشكل متسلسل، هكذا:

إن صدى التحول سيكون له تأشير ضعيف على عالم النشر التقليدي في الوقت الحاضر وفي المستقبل القريب(1)، والمشكلة هي رصد النتاج الفكري وضبطه وتوفيره وإتاحته للباحثين(2). فالبحث العلمي الأصيل بحاجة إلى المعلومات التي يستخدمها من أجل الوصول إلى حقائق جديدة يضيفها إلى رصيد المعرفة الإنسانية التي بدورها تحتاج إلى نظام يقوم بمعالجتها(3).

أو على النحو التالي:

حاولت دراسات المستفيدين من المعلومات لكل من بدر (() وعبيد () وقاسم (ا) أن تتبع إحتياجات المستغيدين وأنماط إشباعها بالطرق التقليدية والحديث، كما بين الشريجي (() . ما تعانيه هذه الدراسات من مظاهر القصور في المنهجية .

ويمكن للباحث عند استخدام هذه الطريقة

أ- أن يضع المعلومات عن كل مصفر اقتبس منه في أسفل نفس الصفحة التي ورد فيها الاقتباس مشيراً إلى إسم المؤلف وعنوان الكتاب ورقم الصفحة التي اقتبس منها، على النحو التالي:

- (1) بدر، أحمد . دواسات المستفيلين، ص17 .
- (2) الشريجي، مجيب . منهجية البحث في دراسات المستفيدين، ص74 .

ويقوم في نهاية البحث بترتيب جيع المصادر التي اقتبس منها هجائيساً ويقدم معلومات كاملة عن كل مصدر ،

ب- أن يستمر في ترقيم الاقتباسات بشكل متسلسل حتى نهاية البحث

⁽١) بدر، أحمد . دراسات المستغيدين، ص١٦ -

⁽²⁾ الشريجي، نجيب . منهجية البحث في دراسات المستغيلين، ص74.

ويقوم في النهاية بتجميعها وفق وردوها في متن البحث وإعطاء معلومات كلملة صن كل مصدر من المصادر .

المعلومات الواجب تكرها في حالة الاقتباس من الكتب؛

- إسم المؤلف الأول والمؤلفين الأخرين والمترجم والحرر الح .
- العنوان الكامل للكتاب (العنوان الرئيسي والعنوان الفرعي إن وجد).
 - الطبعة (إن وجنت).
 - مكان النشر (المدينة التي نشر فيها الكتاب).
 - الناشر أو الموزع (وليس المطبعة) .
 - ··· سنة أو تاريخ النشر، وإن لم يوجد فيتم تقريبه (١) .
 - الصفحة التي تم الاقتباس منها.

أمثلة:

الأفنلي، محمد حامد.

الإشراف الستربوي / تأليف محمد حلمد الأفددي . -ط2 . . القاهرة عالم الكتب، 1976 . .. القاهرة عالم الكتب، 1976 . .. 317 ص .

Kent, Allen.

Information Strage and Retrieval / By Alen Kent. - 3rd ed. - New York: University Press, 1985. - p. 340.

المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.

دراسات عن واقع الترجمة في الوطن العربي . تونس: النظمة 187 . .. ص272 . عبيدات، ذوقان .

البحث العلمي، مفهومه وأدواته وأساليبه/ تأليف ذوقان حبينات، عبدالرحمان علم، على على على على المائد . ـ عمان: دار الفكر، 1998 . ـ ص 361 .

 ⁽¹⁾ يضع بعض الباحثين تاريخ النشر بعد إسم المؤلف الأول مباشرة بين قوسين ، هكذا.
 الأفندي ، محمد حامد (1976) . الإشراف التربوي / تأليف عمد حامد الأفندي . - ط2 . - القاهرة: عالم الكتب ، 317 ص .

الاقتباس من فصل في كتاب:

النجار، سعيد ـ

الأفاق المستقبلية لتطوير أسواق الأوراق المالية العربية في السياسة المالية وأسواق الملق المعربية - 1994 . ـ وأسواق الملق العربية . ـ أبو ظبي : شركة أبو ظبي للطباعة والنشسر، 1994 . ـ ص116 .

ملاحظات:

- إذا كان للكتاب مؤلف واحد، فيكون المنخل الرئيسي بإسمه .
- إذا كان للكتاب مؤلفان، يكون المنخل الرئيسي بالمؤلف الأول.
- إذا كان للكتاب ثلاثة مؤلفين، يكون المنخل الرئيسي بالمؤلف الأول.
- إذا كان للكتاب أربعة مؤلفين فيلكر المؤلف الأول فقط متبوعا بثلاثة نقط
 وكلمة وآخرون، بين معقوفتين، هكذا: السعدي، أحد ... [وآخرون].
- إذا كان الكتاب مترجماً يكون المدخل الرئيسي بالمؤلف وليس المترجم الثن يذكر
 بعد عنوان الكتاب.

الماومات الواجب ذكرها في حالة الاقتباس من النوريات:

- الإسم الكامل لمؤلف المقال أو النراسة وزملائه.
 - العنوان الكامل للمقالة أو الدراسة .
- العنوان الكامل للدورية ويتم تميزه عن عنوان المقالة أو الدواسة بوضع خط تحته
 أو طباعته بالخط العريض.
 - الجلد والعند الذي ظهر فيه المقل أو المراسة .
 - التاريخ اللي صدر فيه العدد (الشهر والسنة) .
 - الصفحات التي ظهر فيها المقل أو الدراسة .

مثال:

البسام، عبد العزيز.

مشكلات الإشراف التربوية في معارس البحريان - علمة رسالة المعلم . - علم المعلم . - علم المعلم . - علم 1255 (غوز 1975) . - ص295-294 .

Harison, John.

Management By Objectives in Schools . <u>Educational</u>
Leadership . Vol. 25, No 7 (Jan. 1974) . p. 150-167.
العلومات الواجب ذكرها عن الاقتياص من رسالة جامعية:

- الإسم الكامل لمعد الرمسالة (الطبالب البني تقدم بها للحصول على الدرجة العلمية).
 - العنوان الكامل للرسالة.
 - اسم المشرف على الرسالة .
 - الجامعة والكلية التي قدمت لها الرسائة .
 - السنة التي نوقشت فيها الرسالة واعتملت.
 - الصفحة التي تم الإقتباس منها.
 - توضيع إن كانت رسالة ماجستير أو رسالة دكتوراة .

مثال:

العبيني، ميسون .

التخطيط لإنشاء شبكة معلومات طبية في العراق/ إعسداد ميسون العبيسي ؟ إشراف نزار قاسم . ـ بغداد: الجامعة المستنصرية، 1988 . ـ ص37 (رسالة ماجستير) .

Alian, Rebhi.

Use of Medical Information Resources By Practicing

Physicians of Selected Hospitals in Jordan . - Pittsbusgh: University of Pittsbusg, School of Library Science, 1986.-p180. (Ph. D. Thesis).

العلومات الواجب ذكرها عنك الاقتباس من الجريدة:

- كاتب المقال (إن وجد).
 - عنوان المقال كاملاً.
- عنوان الجرينة وتحته خط.
- العدد والتاريخ (اليوم والشهر والسنة) .
 - الصفحة التي تم الإقتباس متها.

مثال:

الفائكة فهد .

البتك المركزي . .. الرأي . .. ع 9323 (10 آذار، 1996) . . م 18.

القابلات الشخصية:

يذكر إسم الشخص الذي قام الباحث بمقابلته والمكان والزمان، على النحو التالي:
 مقابلة أجريت مع فخري قعوار في رابطة الكتاب الأردنيين يسوم الخميس 25
 حزيران 1992م .

ملاحظات:

- إذا استخدم مصدر مرة ثانية فيشار إليه عن طريق ذكر المؤلف ثم عبسارة (مصدر سابق)، على النحو التالي:
 - (1) الجانسم، حمد . مصدر سابق، ص95 .
 - . Kent, John, Op . Cit, p .75(1)
- أما إذا استخدم المصدر أكثر من مرة وراء بعضها البعض فيشار إليه بعبارة (نفس

المسار)، حكاا:

- (1) الماجد أسامة . الإشراف التربوي، ص285 -
 - (2) نفس الصدر، ص294 .
- (1) Madison, R, History of Education, p 58.
- (2) Ibid . p67.

قائمة المسادره

تضم هذه القائمة جميع المصادر التي استفاد منها الباحث في كتابة يحشه سواء اقتبس منها بشكل مباشرة أو غير مياشر في متن البحث أو اعتمد عليها ولم يورد مصوصاً منها في السياق وتشمل هذه المصادر:

- الكتب مواء كانت كتباً مرجعية أو غير مرجعية أتبية أو عملية الخ.
- الدوريات وتشمل الجلات العلمية والأدبية، العامة والمتخصصة، والصحف.
 - التقارير والوثائق وأوراق المؤتمرات وغيرها.
 - المواد السمعية والبصرية بأشكالها المختلفة.
 - الرسائل الجامعية (رسائل الماجستير والدكتوراة).
 - المقايلات الشخصية.
- المواد الحوسية أو المخزئة على الحاسوب (قواعث بنسوك نظسم وشبكسات المعلومات).

وتأتي أهمية قائمة المصادر من النقاط التالية:

- ابراز قيمة البحث من خلال الإشارة إلى المراجع والمصلار المختلفة التي رجع
 إليها واستفاد منها الباحث .
 - 2- توضيح مدى حداثة المعلومات التي رجع إليها الباحث.
- 3 توفير الوقت والجهد على الباحثين الأخرين وتزويدهم بقائمة حديثة بالمسلار في مجل الموضوع قيد الدراسة.

- أبو النور ، عبد الوهاب (مترجم) . التصنيف الحديست فسي المكتبات : أسمها النظرية وتطبيقاتها العملية . القاهرة : الدار القوميسلة ، 1970 .
- أبو النور ، عبد الوهاب . التصنيف لأغسراض امسترجاع المعلومسات . -القاهرة : المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، ١٩٧٧ .
- أبو النور ، عبد الوهاب . الخطة العربية للتصنيسيف بيسن مؤتمريسن . الرياض : دار العلوم ، ١٩٧٨ .
- إتيم ، محمود . أسس التصنيف والتصنيف العملسي : ديسوي ، العسالمي ، الكونغرس ـ بيروت : دار الجيل ، ١٩٨١ .
- إتيم ، محمود أحمد ، التصنيف بين النظرية والتطبيق . ط ٢ - بغداد : مركز التوثيق الإعلامي لدول الخليج العربية ، ١٩٨٧ .
 - الأخرس ، محمود ، التصنيف . عمان : المؤلف ، ١٩٦٥ .
- الأخرس ، محمود ، نظام تصنيف ديــوي العثسري .- عمسان : جمعية الأخرس المكتبات الأردنية ، ١٩٧٩ .
- إسماعيل ، فواد . التصنيف العشري : الجداول .- جدة : جامعة الملك عبد العزيز ، ١٩٧٧ .
- إسماعيل ، فؤاد . التصنيف العشري الموجز : الجداول . الريساض : دار المريخ ، ١٩٧٩ -
- الأمين ، عبد الكريم ... وآخرون . مبادئ الفهرسة والتصنيف ، بغسداد : الجامعة المستنصرية ، ١٩٧٩ .
- الأنصاري ، عبد الكريم . المنصنيف العشري العربي وفهارسه الهجائية -- القاهرة : دار النهضة العربية ، ١٩٦٨ .
- بدر ، أحمد . التصنيف وقلسفته وتاريفسه ولظريته ونظمه وتطبيقاته العملية . الكويت : وكالة المطبوعات ، ١٩ .

(نموذج قائمة مصلار)

- بدران ، أوديت . التصنيف في المكتبات : دليل ارشادي لتصنيسف ديسوي العشري . يغداد : جامعة المستنصرية ، ١٩٧٢ .
- البقهاوي ، محمد أمين . التصنيف العملسي للمكتبسات . ط ٢ ، مزيدة ومنقحة . القاهرة : العربي للنشر والتوزيع ، ١٩٨٧ .
- البتهاوي ، محمد أمين . التصنيف العملي للمكتبات وفق أحسدت طبعية من تصنيف ديوي العشري . ط ٢ ، مزيدة ومنقحة . حدة : دار النشروق ، ١٩٨٢ .
- الحديدي ، خالد ، التقسيم العشري وتطييقه في المكتبسة -- القساهرة : دار الشروق ، ١٩٤٩ ،
- الحديدي ، خالد . فلسفة علم تصنيف الكتب كمدخسس لفلسفة العلسوم . -- القاهرة : مكتبة نهضة مصر ، ١٩٦٩ .
- حمادنة ، عمر مجمود . تصنيف مكتبة الكونقرس . -- عمان : دار الضياء ،
- الخاروف ، يونس . تصنيف ديوي العقري والكتبساف النسبي : الطبعسة العشرون : ترجمة عربية معدلة ومختصسرة للجسداول الرئيمسية والمساعدة والكشاف النسبي . اربد : دار قدسية ، ١٩٩٠ .
- الدياس ، إسماعيل . الدليل العملي للتصنيف في المكتبات ومراكز التوثيسق والمعلومات . -- عمان : جمعية المكتبات الأردنية ، ١٩٨٥ .
- السويدان ، تاصر . التصنيف في المكتبات العربية : دراسة مقارنة الأنظسة التصنيف العالمية ومدى صلاحيتسمها لتصنيف العلوم العربيسة والإسلامية .- الرياض : دهر المريخ ، ١٩٨١ .
- العميد ، أحمد البدوي ـ فن تصنيف الكتسباب : نظمام ديسوي العثمسري . القاهرة : دار الفكر العربي ، ١٩٨٦ .
- شعيب ، يكر محمد أحمد . تصنيف القصاصات الصحفيسة في مراكسز المعلومات والمؤسسات الصحفية . الكويت : جامعسة الكويست ، ١٩٧٨ .

تموذج قائمة مصادر

ويجب مراعة الأمور التالية عند إعداد قائمة المصادرة

- تُذكر جميع المصادر التي اعتمد عليها الباحث.
- إذا كان عدد المصادر كبيراً فيتم تقسيمها على النُّحو التالي:
 - المسادر العربية، والمصادر الأجنبية .
 - الكتب، اللوريات، الرسائل الجامعية، الخ.
- ترتب القائمة هجائياً حسب إسم المؤلف، ويستخدم إسم العائلة أولاً في حالة
 المؤلفين الأجانب، ويفضل استخدام نفس الأسلوب مع المؤلفين العرب.
- وفي حالة ورود أكثر من مصدر لنفس المؤلف فإنها ترتب هجائياً حسب عناوينها.

أخلاقيات البحث:

يجب على الباحث أن يتصف بمجموعة من الصفات الأساسية التي يلخصها غرايبة (1) وزملاؤه على النحو التالي:

- أن يتقن المهارات الأساسية اللازمة للبحث العلمي.
 - الاطلاع والمعرفة الواسعة على موضوع البحث .
- أن تتوافر لذى الباحث المعرفة ببعض الأساليب الإحصائية .
- الموضوعية والحيلا في تصميم البحث وفي عرض النتائج ومناقشتها.
 - الصبر والقدرة على التحمل -

ويجب أن يعرف الباحث أن من حق الأفراد

- التعرف على أهداف الدراسة قبل المشاركة فيها -
 - رفض المشاركة في الدراسة كلياً.
 - رفض الإجابة على بعض أسثلة الدراسة.

لملوم الاجتماعية، 1977.	البحث العلمي في أ	نوزي وزملاؤه . أساليب	(1) غراييه، ة
-------------------------	-------------------	-----------------------	---------------

- الحفاظ على سرية المعلومات التي يقدمونها.
- عدم تحمل أية تكاليف تنتج عن مشاركتهم في الداسة.
- تحديد الوقت المناسب لهم للمشاركة في البحث أو الدراسة .

والباحث العلمي أمين، بلاحظ الظواهر بدقة ويصفها بدقة ولا يختار منها ما يوافق غرضاً في نفسه ويهمل منها ما يوسله بسل يلاحظ ويقيس ويسلم ويعلن نتائجه كما ظهرت وليس كما يرغب أن تكون، والباحث أمين أيضا في اعتماده على الحقائق التي اكتشفها الاخرون، يأخذ منها ويشير إليها دون أن ينسبها إلى نفسه ولا يتسرع الباحث في إصدار أحكامه، ولا يصدر أحكاماً إلا إذا امتلك البرهان والدليل الكافي على ذلك .

ومن أخلاقيات البحث الموضوعية والحياد في تصميم البحث وفي عرض النتائج ومناقشتها، والبعد عن التزمت بالأراء الشخصية، أو بتحريف نتائج البحث إذا تعارضت مع مصالح الباحث الذاتية.

ومن أخلاقيات البحث الصبر والتحمل، فهناك العديد من الأبحاث السي قد تستغرق فترة طويلة من الباحث أو قد تطول عما توقعه في البداية، نظراً لتدخل بعض المتغيرات العرضية، وبالتالي فإن على الباحث أن يكون صبوراً ولديه القدرة على التحمل .

ومن أخلاقيات البحث العلمي أن يتقبل الباحث الحقائق بعد أن يكتشفها وأن يكون مستعلنا لتقبل الحقائق التي يكتشفها الاخرون، ولا يتحيز لحقيقة معينة، ولا يجامل على حساب الحقيقة، ولا يقف موقفاً معادياً منها إذا كانت هذه الحقيقة عالفة لرأيه، حتى وإن جلعت من منافسيه أو معارضيه، ولا يفسد الباحث علاقاته مع المعارضين، بل يقيم علاقات ودية ومهنية معهم(1).

⁽¹⁾ عبيدات، ذوقان، وزملاؤه ، البحث العلمي، ص41-42.

الفصل التاسع

المكتبة والبحث

Library and Research

- مقلمة علمة.
- المكتبات المتوافرة للباحثين.
- الفهرسة ودورها في إسترجاع المعلومات للباحثين .
 - تصنيف مصادر المعلومات في المكتبات:
 - نظام تصنيف ديوي العشري .
 - نظام تصنیف مکتبة الکونغرس.
 - الخدمات التي تقدمها المكتبات للباحثين ،



الفصل التاسع

الكتبة والبحث

Library and Research

- مقدمة عامة -

وجدت المكتبات منذ آلاف السنين خدمة القراء والباحثين عن المعرفة. فقد أظهرت الحفريات الأثرية والدراسات التاريخية أن حضارة ببلاد ما بين النهرين وحضارة وادي النيل كان لنيهما مكتبات في القصور والمعابد ومنازل الأغنياء وعرفت الحضارة اليونانية والحضارة الرومانية المكتبات المختلفة، وكانت مكتبة الإسكندرية القديمة أضخم وأشهر مكتبة عرفتها الحضارات القديمة . كما تميزت الحضارة العربية الإسلامية بمكتبات المساجد والجوامع والمكتبات الخاصة والعامة والمدسية وغيرها . وكانت مكتبة بيت الحكمة في بعداد أشهر مكتبة عرفتها الحضارة العربية الإسلامية . وتنتشر المكتبات حاليا في جميع بلاد العالم .

ويمكن تعريف المكتبة بمفهومها الحديث والشامل بأنها: مؤسسة علمية وثقافية وتربوية واجتماعية، تهلف إلى جمع مصادر المعلومات بمختلف أشكالها (المطبوعة وغير المطبوعة)، وتنميتها بالطرق المختلفة (الشراك الإهداك التباطل، والإيداع)، وتنظيم هذه المصادر وترتيبها من خلال عمليات الفهرسة والتصنيف، واسترجاع المعلومات المطلوبة بأسرع وقت محكن وتقديها للقراء والباحثين صن المعلومات من خلال مجموعة من المخدمات الفنية والعامة التي يقسوم بها عدد من العاملين المتخصصين والمؤهلين والمدرين على العمل في مجل المكتبات (أ).

ويمكن تلخيص الأهداف العامة التي تسعى المكتبات ومراكز المعلوسات

⁽¹⁾ همشري، عمر وعليان . ربحي . المرجع في علم المكتبات والمعلومات، ص15 .

المختلفة إلى تحقيقها في النقاط الرئيسية التالية:

أولا: جم مصلار الملومات بمختلف أشكالها وأنواعها وموضوعاتها .

ثانيا: تنظيم هذه المصادر وفق أساليب وقواعد علمية .

ثالثة استرجاع الملومات من مصادرها المختلفة بطرق سريعة .

رابعة بت المعلومات ونشرها وتقديمها للباحثين.

ولكي تستطيع المكتبة أن تحقق أهدافها العلمة والخاصة فإنها تحتاج إلى عموعة من المتطلبات الأساسية التي تتمثل في الموقع والمبنى المناسب، المجموعات الغنية من مصادر المعلومات، عدد من المكتبيين المتخصصين والمؤهلين وذوي الخسبة الإدارة الناجحة والفعالة القادرة على تقديم خدمات مكتبية ومعلوماتية متقدمة مسن خلال التكنولوجيا الحديثة بالإضافة إلى الميزانية الكافية.

الكتبات التوافرة للباحثين:

مناك أنواع مختلفة من المكتبات تتوافر حالياً للباحثين يمكن تقسيمها على النحو التالي: المكتبات الوطنية أو القومية، المكتبات الأكلايمية، المكتبات المتخصصة، المكتبات العلمة، بالإضافة إلى مكتباتهم الخاصة في مكاتبهم ومنازلهم، ويرجع السبب وراء إختلاف أنواع المكتبات إلى ما يلي:

- اختلاف الأهداف والغايات والوظائف.
- اختلاف طبيعة المقتنيات والمصادر المتوافرة.
- اختلاف طبيعة القراء والباحثين والمستفيدين.
- اختلاف طبيعة المؤسسة الأم المشرفة على المكتبة(1).

الكتبة الومانية أو القومية (National Library) ،

يهدف هذا النوع من المكتبات إلى جمع وتنظيم التراث الفكري الوطني بكافة

 			
ص 17 .	المسدره	نفس	(1)

اشكاله وموضوعاته ولغاته والإعلام عنه وحفظه ونقله إلى الأجيل القلامة ويتم جع هذا التراث من خلال الإيداع القانوني الذي يلزم الناشر أو المؤلف بإيداع عدة نسخ من الملاة المنشورة في المكتبة الوطنية عجاناً. وتوجد علاة مكتبة وطنية واحدة في المدولة، ومن أمثلة هذا النوع من المكتبات مكتبة الكونغرس الأمريكية، ومكتبة لينين في موسكو، ومكتبة الأسد في سوريا والمكتبة الوطنية في الأردن. وتمتلك معظم دول العالم هذه الأيام مكتبات وطنية تقوم بجمع الكتب والدوريات والصحف والوثائق والأقلام وكافة مصلار المعلومات الأخرى سواء كانت مطبوعة على الدورق أو على أية مادة أخرى، كما تجمع ما يكتب عن الدولة في الخارج وما ينشره أبناء البلد سواء في داخل الدولة أو خارجها.

وتقدم المكتبة الوطنية للباحثين كافة المصادر والمراجع التي تتناول الموضوعات المخاصة بالدولة مثل تاريخ البلد وجفرافيته والزراعة والتربية والاقتصاده وغيرها من الموضوعات . وتُعلم المكتبة الوطنية عن المصلار المتوافرة لديها مسن خسلال البيليوغرافيا الوطنية وغيرها من النشرات والخدمات المعلوماتية .

الكتبات الأكاديمية (Academic Libraries) الكتبات الأكاديمية

يضم مصطلع المكتبات الأكادية المكتبات الجامعية ومكتبات الكلبات والمعاهد ومراكز التدريب المختلفة والمكتبات اللحقة بجؤسسات التعليسم العالي . وتقوم المؤسسة الأكاديمية عادة بإنشاء المكتبة وتمويلها وإدارتها من أجل أن تقوم بتقليم خدمات المكتبات والمعلومات المختلفة للمجتمع الأكاديمي الذي يضم الطلبة وأعضاء الهيئة الأكاديمية والإدارية .

وتقدم المكتبات الأكاديمية مصادر المعلومات المنامسية والمتقدمة عجتمسع المستفيدين من طلبة وباحثين، كما توفر لهم العديد من الخدمات المكتبية والمعلوماتية المتطورة حيث تطورت هذه المكتبات من الأشكال التقليدية إلى نظم وشبكات

⁽¹⁾ انظر: أحمد بدر . المكتبات الجامعية ، 1987 ·

للمعلومات، ويتميز هذا النوع من المكتبات بقدرت على خدمة الباحثين بسبب طبيعة مقتنياته التي تضم المصلح والمراجع التقليدية وغير التقليدية مشل أوراق المؤتمرات والرسائل الجامعية، والتقارير العلمية، والوثنائق والمطبوعات الحكومية، ويخرجات الحاسوب وشبكات المعلومات.

: (Special Libraries) التخصصة (إلى المنابق ال

ظهر هذا النوع من المكتبات نتيجة التوجه نحو التخصص في العلوم المختلفة ولظهور المؤسسات والمراكز والمنظمات والهيشات والجمعيات المتخصصة في كافة المجالات ويمتلز هذا النوع عن غيره من أنواع المكتبات في مقتنياته المتخصصة ويجتمع المستقيلين للتخصص في بجل موضوعي معين، وخلماته المتقلمة، وتبعيته لمؤسسات متخصصة.

وتهدف المكتبات المتخصصة إلى توفير مصلار المعلومات الحديثة والتطورة والمتخصصة وتقديمها للعاملين في المؤسسة من باحثين ومتخذي قرار ومخططين بالسرعة المنامبة وفي الوقت المناسب، ولهذا استخدمت هذه المكتبات تكنولوجيا المعلومات منسذ وقت طويل واستفادت منها واستثمرتها في تقديم خدماتها المعلوماتية المتقدمة.

ويحتلج هذا النوع من المكتبات إلى متخصصين في علم المكتبات والمعلومات لكي يستطيعوا القيام بالعلميات الفنية وتقليم الخلمات المختلفة للباحثين . كما تطورت هذه المكتبات مع دخول الحواسيب وقواعد ونظسم وشبكات المعلومات إلى مراكز للمعلومات (Information Centers) .

الكتبات العامة (Public Libraries)

تعد المكتبة العامة مكتبة الشعب لأنها مفتوحة وتقدم خدماتها المختلفة لعامة المواطنين بفيض النظر عن الجنس أو الليون أو الليين أو العمر أو المستوى الاقتصلي أو الاجتماعي أو الثقافي، وهي عامة في مجموعاتها ومقتنياتها حيث تضم الكتب وغيرها من المصادر في مختلف العلوم والمعارف والموضوحات والتخصصات.

وتمول الحكومة هذا النوع من للكتبات وتشرف عليه بسهدف نشر الوعبي التقافي والعلمي والاجتماعي والصحي والمهني والفتي والسياسي لدى جهور المستفيدين.

وتحقق المكتبات العامة أهدافها في الوصول إلى جميع فشات الشعب وتقليم المقلمات لهم من خلال الطرق التالية:

أ- فتح فروع أو مكتبات فرعية وخاصة في الملك الكبرى .

ب- استخدام نظام المكتبات المتنقلة أو السيارة .

جـ- إنشاء مكتبات الأطفال.

والجنير بالذكر أنه بالإضافة إلى هذه الأنواع الرئيسية مسن المكتبات يتوافر للباحثين حاليا الأنواع المختلفة لمراكز المعلومات ومراكز التوثيق (Documentation) بالإضافة إلى نظم المعلومات المختلفة (Information Systems) والتي من أشهرها حاليا وشبكات المعلومات المختلفة (Information Networks) والتي من أشهرها حاليا الإنترنت التي تعتبر شبكة الشبكات في العالم.

القهرسة ودورها في استرجاع العلومات للباحثين،(١)

تعرف القهرسة (Cataloging) بأنها عملية الوصف والإحداد الفني لأرحيسة ومصادر المعلومات المختلفة وإنشاء الفهارس الخاصة بها، وهي من أهسم العمليات الفنية التي تقوم بها المكتبات وأكثرها تعقيداً وبدونها تصبيح المكتبات مجسود غسازن لمصادر المعلومات، وتفشل في تحقيق أهدافها الأساسية .

أما القهرس (Catalog) فهو النتاج النهائي لعملية الفهرسة وهو مفتاح المكتبة ودليلها الذي يحدد أماكن المواد المكتبية المختلفة على رفوف المكتبة، وهو قائمة بالكتب والمواد المكتبية الأخرى الموجودة لدى المكتبة مرتبة وفيق نظام معين. ويمكن الفهرس الباحث عن المعلومات عن العثور على الملاة المكتبية الستي يجتاجها

⁽¹⁾ انظر: عليان ، ربحي مصطفى . أسس الفهرسة والتصنيف ، 1999 .

بسهولة ويسر وفي أقل وقت ممكن، كما أنه يُبين للباحث ما لدى المكتبة من كتب ومواد أخرى لمؤلف معين أو في موضوع معين أو يعنوان معدين، ولهذا توجد ثلاثة أقواع من الفهارس لخلمة الباحثين عن المعلومات هي:

: (Author Catalog) مُهُرِس المُؤَلِّفَانِ –1

وهو الفهرس الذي ترتب قيه البطاقات هجائباً وفق أسماء المؤلفين، والمترجين والحررين والمحققين والرسامين الح، ويعد هذا الفهرس أهم فهارس المكتبة، لأن إسسم المؤلف للكتاب شيء لا تزاع حوله وحول أهميته في تمييز الكتساب حن خيره ولأن هذا الفهرس قلار على تجميع كل إنتاج المؤلف الواحد مع بعضها البعض تحت إسم المؤلف". ويفيد هذا الفهرس الباحث في الوصول إلى ملاة أو مصدر لا يعرف مدوى إسم مؤلفها.

: (Title Catalog) شهرس العثاوين -2

وهو الفهرس الذي ترتب فيه البطاقات هجائياً وفق عنوان المسادة أو المسدر، ويعد فهرس العنوانين مهماً جداً للباحث الذي لا يعسرف عن المسادة التي يحتاجها سوى عنوائها، وهو فهرس سهل الاستخدام لأن العنوان دائماً لا خمالف حوله ولا مشكلات حول ترتيبه مقارنة بالمؤلف.

: (Subject Catalog) جَهُوس الْمُوسُوعات –3

وهو الفهرس الذي ترتب فيه البطاقات هجائياً حسب رؤوس الموضوعات التي تمثل المادة أو المصدر . أما رأس الموضوع فهو: الكلمة أو الكلمات أو الجملة التي تعبر عن موضوع الكتاب أو الوثيقة، والذي يمكن أن تُجمع تمته في الفهرس بطاقات كل المواد التي تعالج هذا الموضوع . ويفيد هذا الفهرس الباحث في بيان ما

⁽¹⁾ عبد الهلاي، محمد فتحي . المدخل إلى علم الفهرسة، ص20 .

⁽²⁾ همشري، عمر وعلمان، ريمي . أساسيات علم المكتبات والتوثيق والمعلومات، ص162 .

۲۷ره۲.

ع ل ي عليان ۽ ريحي مصطفي.

أساسيات الفهرسة : دليل عملي لفهرسة المطبوعات في المكتبات ومراكز الترثيق والمعلومات / إعداد ريمي مصطفى عليان ـ - المتاسة : عليان ، ١٩٩٢ .

۱۳۰ ص ۲۰ ۲سم .-- (سلسلة أساسيات علم
 المكتبات والتوثيق والمطومات ۲۰)

١ . الفهرسة . 🔘 أ . العاران . ب . الساسلة .

٣٢ر ٢٥. أساسيات القهرسة : دليل عملي الفهرسة المطبوعات

ع ل ي عليان ، ريجي مصطفي.

أساسيات الفهرسة : دليل عملي لفهرسة المطبوعات في المكتبات ومراكز التوثيق والمعلومات / إعداد ربحي مصطفى عليان .- المناسة : عليان ، ١٩٩٢ . ١٣٠ ص : ٢٤مم .- (مناسلة أساسيات علم

۱۳۰ ص ۱۶۰سم -- (مناسله اساسیات ظم
 المکتبات و التوثیق و المعلومات ۲۶)

١ . الفهرسة . 🔾 أ . العثوان ، ب . المتسلة .

بطاقة العنوان

البطاقة الرئيسية

بطنقة فهرس

المزلفين

الفهرسة .

ع ل ي عليان ۽ ريجي مصطفي.

.Y#j#Y

أسلسيات الفهرسة : دارل عملي الفهرسة المطبوعات في المكتبات ومراكز التوثيق والمطومات / إعداد ريحي مصطفى عليان . - المناسة : عليان ، ١٩٩٢ .

١٣٠ من ٢٤ ٢سم .- (سلسلة أساسيات علم

المكتبات والتوثيق والمطومات ١ ؟)

١. الفهرسة . 🔘 أ العثوان . ب السلسلة .

بطاقات فهرس المؤلفين والمناوين والموضوعات للكناب .

يطائة الموضوع

يوجد للنى المكتبة من مصلار معلومات (كتب، بحسوث، رسائل جامعية أفسلام الح)، تبحث في موضوع معين، ويقيد فهرس الموضوعات الباحث في إعداد البيليوغرافيات الموضوعية لأغراض البحث .

1 (Dictionary Catalog) الفهرس القامهمين -4

وهو الفهرس الذي يجمع في ترتيب هجائي واحد جميع بطاقات المؤلفين والعناوين والموضوعات بعلل فصل البطاقات توزيعها على الفهارس الثلاثة (المؤلفين، العناوين، والموضوعات)، ويمتاز هذا الفهرس بأنه يقدم جميع الاحتمالات للباحث عن المعلومات عما يوفر الوقت والجهد عليه كما أنه لا يشغل حيزاً كبيراً في المكتبة (۱).

وتتوافر الفهارس في المكتبات المختلفة حالياً بأشكل مختلفة أهمها الفهرس المطبوع في شكل كتاب الفهرس المرشي أو المنظور، الفهرس الحزوم، الفهرس الحول المطاقي، والفهرس الآلي أو الحوسب ويمكن القول أن الأنواع الثلاثة الأولى قد اختفت أو كانت تختفي من المكتبات، وتنتشر حالياً الفهارس البطاقية والفهارس الآلية أو المحوسية التي تنتشر بسرعة هذه الآيام والتي ستؤدي إلى اختفاء الفهرس البطاقي قريلة وبذلك تسهم في زيادة فاعلية المكتبات في خزن واسترجاع المعلومات للبلحثين.

وتقسم الفهرسة بشكل رئيسي إلى قسمين رئيسيين هما:

: (Descriptive Cataloging) أولاً : الفهرسة الوصفية

وهي الفهرسة التي تهتم بوصف الشكل الملدي لأوعية ومصلحر المعلوسات عن طريق مجموعة من البيانات التي تعطي للباحث صورة مصغرة عشها (الأوعية والمصادر)، وذلك لتسهيل عملية التعرف عليها وتمييزها عن بعضها البعض.

- 226 - -----

⁽¹⁾ عليانه ربحي مصطفى . أسس الفهرسة والتصنيف ص23 .

النيا: الفهرسة الوضوعية (Subject Cataloging) ثَانِيا:

وهي الفهرسة الستي تسهتم بتحليد الحتنوى الفكسري أو الموضوعي الأوعيسة ومصادر المعلومات وتمثيله برؤوس الموضوعات⁽¹⁾.

وتتم عملية الفهرسة وفق قواعد وتقنيات دولية ساعلت على توحيد وتحسين عمليات الفهرسة الحقول أو عمليات الفهرسة الحقول أو المناصر التالية عن الملاة

عناسر بطاقة الفهرسة:

- المنحل الرئيسي ويمكن أن يكون بالمؤلف أو العنوان.
- 2- العنوان الكامل للمادة (العنوان الرئيسي والموازي والفرعي والبديل).
 - 3- بيان المسؤولية للمانة (المؤلفين، المترجمين، الخررين، الح) .
 - 4~ الطبعة ورقمها.
 - 5- بيان التشر (مكان النشره الناشر، سنة النشر).
 - 6- عدد الصفحات أو الأجزاء أو الجلدات.
 - 7- المواد التوضيحية وحجم المادة .
 - 8- السلسلة التي صدرت فيها المادة ورقمها في السلسلة .
 - 9- أية ملاحظات مهمة عن المادة.
 - 10- الرقم المعياري اللولي للمادة وتمنها.
 - 11 موضوع أو موضوعات المائة .
 - 12- البطاقات الإضافية اللازمة.

وترتب هذه البيانات وفق قواعد دولية متعارف عليها هي قواعد الفهرسة الأنجلو أمريكية (AACR2) التي تستخدم في جميع مكتبات العالم، ويبين النموذج المرفق كيفية ترتيب هذه البيانات في بطاقة الفهرسة.

•	1979	عية	الموضو	الفهرسة	فتحي . ا	لحلي، محمد:	عيد	أنظر:	(1)

(1) 081.4

عبد(2) عبيدات، محمد(3).

منهجية البحث العلمي(4): القواعد والمراحل والتطبيقات(5)/ تأليف عمد عبينات(6)، محمد أبنو نصار(7)، عقلة مبيضسين(8). - ط1 (9)... عمان(10): دار وائل(11)، 1997(12).

231ص (13)؛ 22سم(14) .

يضم قوائم ببليوغرافية(15).

. (16)7/1/1997 1.

البحث العلمي(17) . أ . أبو نصار، عمد (مؤلف مشارك) (18) .

ب مبيضين، عقلة (مؤلف مشارك)(19) . ج . العنوان(20) .

(1) رقم تصنيف الكتاب. (2) رمز المؤلف (الثلاثة حروف الأولى من إسم العائلة للمؤلف الأول). (3) المؤلف الأول (إسم العائلة ثم الإسم الأول وبينهما فاصلة). (4) العنوان الرئيسي للكتاب. (5) العنوان الفرعي للكتاب. (6) بيان المستولية الأول. (7) بيان المستولية الثاني. (8) بيان المستولية الأول. (7) بيان المستولية الثاني. (8) بيان المستولية الثالث. (9) الطبعة (10) مكان النشر (المدينة). (11) دار النشر أو دار التوزيسع. (12) تاريخ النشر (سنة النشر). (13) عند صفحات الكتاب. (14) حجم الكتاب. (15) ملاحظة. (16) رقم الإيناع أو الرقم المياري النولي للكتاب (ردمك). (17) موضوع الكتاب. (18) بطاقة إضافية للمؤلف الثاني. (19) بطاقة إضافية للمؤلف الثاني. (19) بطاقة إضافية للمؤلف.

تصنيف مصادر العلومات في الكتبات (Classification) :

يعد التصنيف من العمليات الفنية الأساسية التي تقوم بها المكتبات بهدف تنظيم مصادرها من أجل وصول الباحث للكتاب المناسب في الوقت المناسب وبأقل جهد يمكن، ويعني التصنيف في معناه الواسع عملية وضع الأشياء المتشابهة مع بعضها البعض، أما في المكتبات فيعني: فن اكتشاف موضوع الملاة المكتبية والدلالية عليه (الموضوع) برمز من رموز خطة نظام التصنيف المستخدمة في المكتبة ويعيني كذلك تجميع الكتب طبقاً لموضوعاتها، وذلك لتبسير وصول الباحثين إليها في سهولة ويسر".

ويقدم التصنيف عدة وظائف للمكتبات والباحثين عن المعلومات حيث أقد الأسلس في عملية تنظيم مصلار المكتبة ويساعد الباحثين في الوصول إلى سا يحتاجونه من هذه المصلار حيث يقوم بتجميع كتب الموضوع الواحد مع بعضها المعض في مكان واحده ويسهم التصنيف في تيسير الخدمات والانشطة المكتبية المختلفة كالإعارة والإرشاد والتزويد والجرد وغيرها من العمليات.

وقد استخدمت الكتبات عبر تاريخها الطويل عدة طرق لتنظيم مصلارها مشل الحجم اللون اللغة العنوان سنة النشر، مكان النشر، الخ . ويُعد التصنيف حسب الموضوع الأسلس الأفضل ، لأنه يجمع جميع المواد في الموضوع الواحد مع بعضها البعض بغض النظر عن أية اعتبارات شكلية مثل حجم المسانة أو لون الغلاف أو تاريخ النشر أو بلد النشر الخ . ولهذا تُصنف مواد الكتبات وفق موضوعاتها .

ويوجد حالياً عدة أنظمة للتصنيف على المستوى العللي، تستخدمها المكتبات في تصنيف مقتنياتها، وفق توعها ومقتنياتها وأهدافها الح. ولا تُعد هذه الأنظمة مثالية ومناسبة لجميع أنواع المكتبات، فكل نظام وله نقاط قوة وفيسه نقاط ضعف. أما أهم نظم التصنيف الشائعة في المكتبات فهي:

: (Dewy Decimal Classification) - نظام تصنيف ديوي العشري –1

يعد ملفيل ديوي (مواليد نيويورك عام 1851م لأسسرة نزحت من بريطانيــا)

⁽¹⁾ عبد الشاقي، حسن محمد. مقلمة في الفهرسة والتصنيف ص236 .

الذي وضع هذا النظام من مؤسسي علم المكتبات ومن أسهر المستغلين في مجل تصنيف المكتبات. وقد صدرت الطبعة الأولى لنظام تصنيف ديري العشري عام 1976م في 42 صفحة ضمت التفريعات الألف الأولى للنظام . وينتشر النظام حالياً في أكثر من 790 من مكتبات العالم .

ويعود السبب في تسمية النظام بالعشري إلى أن ديوي قسم المعرفة الإنسانية والمعلوم إلى عشرة أصول رئيسية، ثم قسم كل أصل من هذه الأصول إلى عشرة أقسام فرعية وهي مئة قسم، ثم قسم كل قسم من الأقسام المئنة إلى عشرة أقسام أخرى تسمى الفروع وعندها ألف، وبعد ذلك استخدم الفاصلة العشرية ليستمر في التقسيم، على المنحو المتالي: (الأصول العشرة الرئيسة للنظام):

العامة .	المارف	099-000
----------	--------	---------

299-200 النيانات.

399-300 العلوم الاجتماعية.

499-400 اللغات.

599 - 500 العلوم الطبيعية والرياضيات.

690 - 600 العلوم التطبيقية والتكنولوجيا.

799 - 700 الفنون الجميلة.

899 - 800 الأداب.

999 - 900 الجغرافيا والتاريخ والعلوم المساعلة (1) .

بعد ذلك فسم ديوي كل أصل من هله الأصول العشرة إلى عشرة أقسام فرعية على النحو التالي:

(1) Dewey, Melvil . Dewey Decimal Classification System, 1996 .

- 230 --

القروع المائة لنظام تسنيف ديوي العشري(*):

000 العارف العامة 010 البيليوغرافيا 020 علم المكتبات والمعلومات 030 الأعمل الموسوعية العامة

040 غير مستخلم 050 المسلسلات (الدوريات) العامة وكشافاتها أ 300 العلوم الاجتماعية 060 المنظمات العامة وعلم المتاحف 070 وسائل الإعلام الصحافة النشر 080 الجموعات العامة 090 المخطوطات والكتب النادة

100 الغلسفة وعلم النفس

110 المتافيزيةا

120 نظرية المعرفة، السببية، الإنسان

130 الظواهر غير الطبيعية

140 الدارس الفلسفية

150 علم النفس

160 النطق

170 الأتملاق (الفلسفة الأخلاقية)

180 الفلسفة القدعة والوسطى والشرقية

190 الفلسفة الغربية الحديثة

200 الديانات

210 الإسلام وعلومه

220 القرآن الكريم وعلومه

230 الخنيث الشريف وعلومه

240 المقيلة الإسلامية

250 الفرق الإسلامية 260 الفقه الإسلامي

270 الذاهب الفقهية الإسلامية 280 الدفياع عن الإسسلام، الأحسراب

والحركات الإسلامية

290 الديانات الأخرى

310 الإحصادات العامة

320 العلوم السياسية

330 الإقتصاد

340 القانون

350 الإدارة العامة

360 الخدمات الإجتماعية الجمعيات

370 التربية والتعليم

380 التجارة الإتصالات، النقل

390 العادات آداب السلوك الفولكلور

400 اللغات

410 اللغة العربية

420 اللغة الإنجليزية الإنجليزية القدعة

430 اللغات الألمانية الألمانية

440 اللغات الرومانسية، الفرنسية

450 الإيطالية، الرومانية، الرايتورومانية

460 اللغات الإسبانية والبرتغالية

470 اللغة اللاتينية

480 اللغات المللينية اليونانية الكلاسيكية

490 اللغات الأخرى

(*) الدين الإسلامي والملغة العربية والأدب العربي حسب التعفيلات العربية للنظام.

750 الرسم الزيتي واللوحات 760 فتون الخط والطباعة والمطابع 770 التصوير الفوتوغرافي 780 الموسيقى 790 الفنون الترفيهية والإستعراضية 800 الأدب 820 آداب اللغة الإنجليزية 830 آداب اللغات الألمانية 840 آداب اللغات الرومانسية 850 آداب اللغات الإيطالية والرومانية 860 الأطاب الإسبانية والبرتغالية 870 الأدب اللاتيتي 880 الآداب الهللينية، واليونانية التقليدية 896 آداب اللغات الأخرى 900 الجغرافيا والتاريخ والعلوم المساعنة 910 الجغرافيا والرحلات 920 التراجم والأنساب والشارات 930 تاريخ العالم القديم 940 تاريخ أوروبا والعالم 950 تاريخ آسيا العام الشرق الأقصى 960 تاريخ أفريقيا العام 970 تاريخ أمريكا الشمالية العام 980 تاريخ أمريكا الجنوبية العام أ 990 التاريخ العام لمناطق أخرى

500 العلوم الطبيعية والرياضيات 510 الرياضيات 520 الفلك والعلوم ذات الصلة 530 الفيزياء 540 الكيمياء والعلوم ذات الصلة 550 علوم الأرض (الجيولوجيا) 560 الأحافير والمستحاثات النباتية والحيوانية أ 810 الأدب العربي 570 علوم الحيلة (علم الأحياء) 580 ملوم النيات 590 علوم الحيوان 600 التكنولوجيا (العلوم التطبيقية) 610 العلوم الطبية (الطب) 620 المندسة والعمليات المرتبطة بها 630 الزراعة 640 الاقتصاد المنزلي وحيلة الأسرة 650 إدارة الأعمل والخلمات المساعلة 660 المتلسة الكيماوية 670 الصناعة والتصنيع 680 الصناعة لإستعمالات معينة 690 المباني والبناء 700 الفنون والفنون الجميلة والمديكور 710 تخطيط المدن والعمران 720 الهندسة العمارية (العمارة) 730 الفنون التشكيلية والنحت 740 الرسم وفنون الزخرفة بعد ذلك قسم ديوي كل قسم من هـله الأقسام المشة إلى عشرة اقسام تسمى الفروع وعدها ألفته على سيبل المثل قسم التربية والتعليم (370) على النحو التالي:

370 التربية والتعليم 375 المناهج

371 الإدارة المدرسة 376 تعليم المرأة

372 التعليم الابتدائي الأساسي 377 المدارس والدين

373 التعليم الثانوي 378 التعليم العالي

374 تعليم الكبار 379 الإشراف والضبط الحكومي للتعليم

وبعد أن قسم ديوي العلوم إلى 999 فرع بدأ يستخدم الفاصلة العشرية بعدد الرقم الأصلي ليستمر في التوسع، كما وضع سنة جداول مساعدة تفيد المصنف في بناء رقم التصنيف بشكل دقيق جداً:

أمثلة الأرقام تصنيف بعض الموضوعات في نظام ديوي العشري :

إسلاح الباسات 629.287233

الأناعي في نيوطي 597.96095456

تاريخ اليهود في فلسطين 909.0492405694

تكرير البترول في البحرين 665.530095365

2- نظام تسنيف مكتبة الكونفرس (Library of Congress System) -2

تعد مكتبة الكونغرس الأمريكية أضخم وأشهر وأنشط مكتبة في العالم، وقسد تأسست عام 1800م، ومع نهاية القرن الناسع عشسر تضخمت مجموعاتها بشكسل كبير، ولهذا فكّر العاملون فيها في إيجاد نظام تصنيف لهذه المجموعات الضخمة، وقسد تم وضع نظام عبارة عن عدة تصنيفات متخصصة يتناول كل جدول موضوعاً رئيسة

وتتشابه الجداول في مظهرها العام وتنبع نمطاً متشابهاً وقد استفاد نظام مكتبة الكونغرس من انظمة التصنيف السائدة واستخدم النظام الحروف والأرقام معاً، فقد يتكون رقم التصنيف من حرف إلى ثلاثة حروف يليها رقم إلى أربعة أرقام.

وقد قسم نظام تصنيف مكتبة الكونغرس المعرفة الإنسانية إلى 21 قسماً رئيسياً ورتبها هجائياً على النحو التال(1):

- A الأعمل العامة
- BL-BX الفلسفة BB-BJ النين B
 - C العلوم الساعنة في التاريخ
- D التاريخ العام وتاريخ العالم القديم
 - E/F التاريخ الأمريكي
 - G الجغرافيا والأنثروبولوجيا
 - H العلوم الاجتماعية
 - لا العلوم السياسية
 - القانون 🔣
 - التربية والتعليم
 - M الموسيقي
 - N الفنون الجميلة
 - P اللغات والآداب
 - Q العلوم
 - R الطب
 - 8 الزراعة

انظر: حمادة عمر نظام تصنيف مكتبة الكونغرس، 1988.

T التكنولوجيا

U العلوم العسكرية

٧ العلوم البحرية

2 الببليوغرافيا وعلم المكتبات

وتتفرع الأقسام الرئيسية إلى أقسام فرعيسة متبوعة بأرفام صحيحه، ويحكن تفريع رقم التصنيف بإضافة التقسيمات العشرية والسترتيب الحجائي للمؤلف أو البلاء مثل:

Q العلوم

QE الجيولوجيا

QE389 أتواع المعلان

E391 أنواع خاصة من المعلان

QE389.A5 الكهرمان

علما بأن A مأخوذة من كلمة Amber الإنجليزية التي تعني كهرمان ويضاف إلى هذا المرقم رمز المؤلف، فلو كان Hansen على سبيل المثل يصبح رقم التصنيف على النحو التالي:

QE389.A5

H35

1986

3- يظر أخرى للتستيف:

بالإضافة إلى نظام ديسوي العشري ونظام مكتبة الكونفرس، وهما أشهر نظامين لتصنيف الكتبات وأكثرها إنتشاراً في العالم، هناك عنة نظم للتصنيف، ولكنها تستخدم بشكل محدود جداً ومن أشهرها:

- نظام التصنيف العشري العللي Universal Decimal Classification
 - النظام المرضوعي (نظام براون) Subject Classification

- النظام التوسعي (نظام كتر) Expansive Classification
- النظام التوضيحي أو نظام الكولون Colon Classification
 - النظام البيليوغرافي Bibliographic Classification

الخدمات التي تقدمها الكتيات للباحثين Library Services

يعني مصطلح الخدمات المكتبية كافة التسهيلات التي تقدمها المكتبات للباحثين من أجل استخدام مصادرها ومقتنياتها أفضل استخدام ، ويشمل المسطلح كافة الأنشطة والعمليات والوظائف والإجراءات والتسهيلات التي تقوم بها المكتبات، عن طريق العاملين فيها من أجل خلق الظروف المناسبة لوصول الباحثين إلى مصادر المعلومات التي يجتاجونها باسرع الطرق وأيسرها من أجل تحقيق أو إشباع ما لديهم من حاجات للمعلومات.

ويرى معظم المتخصصين في علم المكتبات بشكل عام وخلصات المكتبات بشكل خاص أن هذه الخلعات المكتبية تقسم إلى قسمين رئيسين هما:

أولا: الخدمات الفنية (الخدمات غير المباشرة) Technical Services

ثانيا: الخلمات العامة أو خدمات المستفيدين (الخدمات المباشرة) Public Services

ويقصد بالخدمات الفنية كل ما يتعلىق بالإجراءات والعمليات الفنية التي يقوم بها العلملون في المكتبة دون أن يراهسم الباحث مباشرة، ولكنه يستفيد من النتائج النهائية لهذه الخدمات، وتشمل الخدمات الفنية:

أ- خلمات التزويد Acquisition

ب- خنمات الفهرسة Cataloging

بو -- خلعات التصنيف Classification

⁽¹⁾ Harrod, R. The Librarians' Glossary, 1986.

⁽²⁾ عمر، أحمد أنور . الإجراءات الفتية في المكتبات، 1985 .

أما الخنمات العلمة أو الخنمات المباشرة أو خنمات المستفيدين فتشمل كافئة العمليات والأنشطة التي تقدمها المكتبات للساحثين مباشرة، والتي تتعامل قيلها المكتبات معهم بشكل مباشر وتشمل هذه الخدمات:

: Circulation Services (La # Glade -1

وتشكل الإعارة العصب الحبوي للخدمات المكتبية العامة، وتعد واحدة من أهم الخدمات المي تقدمها المكتبات للباحثين وأحد المؤشرات المهمة على فاعلية المكتبة وعلاقتها بالمستقيدين، وتشمل خدمات الإعارة:

- الطالعة أو القراءة الناخلية .
 - الإعارة التارجية .
- * تجديد الإعارة للمواد الستعارة والتي انتهت منة إعارتها.
 - حجز الكتب عند إرجاعها لياحثين بحاجة لها.
 - الإعارة المتبادلة بين المكتبات.
 - متابعة الكتب المتأخرة وتذكير المستعيرين .

: Reference Services النظمات الرجعية

وتعد من أهم الخدمات العامة أو المباشرة التي يقدمها قسم المراجع في المكتبة للباحثين عن المعلومات، وتتطلب هند الخدمة توافر مجموعة غنية من الأعمال المرجعية (القواميس، الموسوعات الأدلة البليوغرافيات الخ). وتوافر أمين مراجع مؤهل أو متخصص ولديه الخبرة الكافية والرغبة في العمل ومساعدة الباحثين والثقافة العامة وإجادة أكثر من لغة عللية.

وتقسم الخلمات المرجعية إلى قسمين رئيسين هما

أولا: الخدمات المرجعية المباشرة وتشمل: الإجابة على الأسسئلة المرجعية المتي ترد من الباحثين، وإرشادهم وتوجيههم إلى المصادر التي يجتاجونها، وتدريبهم على استخدام المراجع، وإصداد قوائم ببليوغرافية لهم عند الضرورة وتقديم خدمة

التصوير للمراجع.

ثانية الخدمات المرجعية غير المباشرة وتشمسل: اختيار المراجع المناسبة، بعد عملية تقييم دقيقة، ترتيب المراجع على الرفوف بشكل دائم ومستمر، تبادل المراجع والمخدمة المرجعية مع المكتبات الأخسرى، ضبيط الإعبارة الداخليسة للمراجع وإعداد الإحصاءات والتقارير اللازمة حول قسم المراجع وخدماته().

: Bibligraphic Services الخنمات الببليوغرافية -3

وتعد هذه الخدمات على درجة كبيرة من الأهمية وخاصة للباحثين وطلبة الدراسات العلية ولهذا تحرص على تقديمها المكتبات المتخصصة والمكتبات الأكاديمية بسبب طبيعة جهورها وطبيعة احتياجاتهم . ويتلخص الدور الذي يمكن أن تقوم به المكتبات في عمل الخدمات الببليوغرافية في النقاط التالية:

- 1- إختيار الببليوغرافيات المختلفة (الوطنية المتخصصة وغيرها) والمناسبة .
 - توفير الببليوغرافيات المناسبة للباحثين وإعلامهم عن توافرها.
 - 3- إرشاد الباحثين وتدريبهم على كيفية التعامل مع الببليوخرافيات.
 - 4- تقديم معلومات ببليو غرافية عن المصادر التي يحتاجها الباحثون -
- 5- إعداد قوائم ببليوغرافية عند الضرورة وتوفيرها للباحثين، ويتم ذلك بالتعاون مع الأقسام الأخرى وخاصة قسم الفهرسة، وقد أصبحت هذه الخدمة متقدمة جدا وسهلة مع توافر الحواسيب وقواعد البيانات الببليوغرافية وشبكات المعلومات.

+ Indexing and Abstracting Services خلمات التكشيف والاستخلاس –4

الكشافات عبارة عن أدلة منظمة وفق قواعد معينة لأهم الأفكار والحقائق والمعلومات والمحتويات، الح التي تتضمنها الكتب والدوريات والصحف والمراجع

⁽¹⁾ جرجيس، جاسم محمد . المرجعية في مراكز التوثيق والإعلام . والمكتبات . - تعليم الجماهير . - ع27 (مارس 1985) . - ص288-302 .

وغيرها من المصلار، وتكون هذه المواد أو الموضوعات عثلة بواسطة مداخل رئيسية وفرعية، ومرتبة وفق نظام معين كالترتيب الهجائي أو الموضوعي، وذلك لتسهيل عملية استرجاع المائة أو المعلومة المطلوبة عند الحاجة، بأقل جهد وبأسرع فرصة عكنة، ويطلق على عملية إعداد الكشافات عملية التكشيف.

أما المستخلصات، فهي عبارة عن أعمل تقدم معلومات ملخصة، مكتفة، ذات دلالة وأهمية للباحث، ومصاغة بعاريقة معينة للتعريف بمحتويات وثيقة معينة (كتاب، دورية، مرجع، رسالة جامعية . . . الخ)، دون اضطرار الباحث للرجوع إلى الوثيقة، كما تقدم له معلومات ببليوغرافية كلملة عسن الوثيقة ليستطيع الوصول إليها إذا احتاجها، ويمكن أن تظهر المستخلصات مع الوثائق نفسها أو مستقلة عنها تماما ومجمعة في دورية متخصصة في ذلك .

وتقدم المكتبات المتخصصة غالباً والمكتبات الوطنية والمكتبات الجامعية أحيانا خدمات التكشيف والاستخلاص للباحثين من خلال الطرق التالية:

- 1- الإشتراك في دوريات التكشيف والاستخلاص وتوفيرها للباحثين.
- 2- إرشاد الباحثين وتنريبهم على كيفية التمامل مع الكشافات والمستخلصات
 كأدوات لاسترجاع المعلومات.
 - 3- الاشتراك في نظم وشبكات المعلومات التي توفر هذه الخلمات.
- 4- عمل الكشافات والمستخلصات لبعض مصادر المعلومات المتوافرة والتي يكثر
 الطلب عليها واستخدامها لأغراض البحث العلمي.

1 Current Awareness Services -5

تعرف خدمة الإحاطة الجارية بأنها عملية استعراض وتحليل الوثائق والمسادر المتوافرة حديثاً في المكتبة واختيار المواد وثيقة الصلة بحاجات الباحثين وتسجيلها من أجل إعلامهم (إحاطتهم علما) بالطرق المناسبة عن توافر هله المواد لمدى المكتبة، وتأتي اهمية هذه الحدمة من حاجة الباحثين إلى ملاحقة أخر التطورات الجارية في

بجل اهتماماتهم وتخصصاتهم وخاصة في بجل العلوم والتكنولوجيا(".

وهناك عدة أساليب أو طرق يمكن أن تتبعها المكتبات لتقليم خدمة الإحاطة الجارية وإعلام الباحثين عما يتوفر لليها من معلومات جليسلة تهمسهم، وأهسم هله الطرق والأساليب:

- 1- إعداد نشرة المعلومات أو النشرة الإعلامية أو صحيفة المكتبة وتوزيعها .
 - 2- إعداد نشرة الإضافات الجنينة بشكل دوري وتوفيرها للباحثين .
 - 3- الإتصل الهاتفي أو البريدي مع الباحثين.
 - 4- لوحة الإعلانات والعرض.
 - 5- تنظيم معارض الكتب والوثائق المختلفة .
 - 6- الإشتراك في نظم وشبكات المعلومات.

6- خيمة اليث الانتقائي للمعلومات Selective Dissemination of Information المعلومات

تعد تعدمة البث الإنتقائي للمعلومة أهم خدمات الإحاطة الجارية وأكثر أساليبها فاعلية و وتهدف هذه الحدمة إلى إبقاء الباحث مطلعاً على أخسر التطورات والإنجازات والإصدارات في حقل تخصصه واهتماماته البحثية والموضوعية التي يحدها هو بنفسه للمكتبة ويعلما من حين لاخور، وتتميز خدمة البث الالتقائي للمعلومات من غيرها من خدمات الإحاطة الجارية بفسرورة استخدام الحاسوب لتقديمها، وذلك بسبب إنفجار المعلومات وعدم القدرة على إمكانية السيطرة عليها يدوياً دون الاستفادة من إمكانيات الحاسوب الهائلة في خزنها واسترجاعها .

وتحتياج خدمة البيث الإنتقبائي للمعلوميات لكي تقيدم بشكل فعيل إلى المتطلبات الرئيسية التالية:

• ملفات للباحثين تضم معلومات شخصية كافية عنهم كالإسم والعنسوان

⁽¹⁾ همشري، عمر . المرجع في علم المكتبات والمعلومات، ص290-291 .

- والتحصيل العلمي والتخصص واللغات التي يجيدونها والاهتماسات العلمية والبحوث والدراسات التي يقومون بها.
- ملف الوثائل ومصادر المعلومات ويضم معلومات ببليوغرافية كاملة عنها، بالإضافة
 إلى واصفات أو مصطلحات تعكس موضوعاتها وتستخدم في استرجاعها.
- المطابقة، وتتم بمقارنة المصطلحات أو الواصفات التي تمثيل احتماسات البياحث
 وتلك التي أخنت من الوثائق والمصادر، وتتم عملية المطابقة آليا ليته تحقيسق
 عنصر المعقة والسرعة.
- الإعلام، ويعتي إخبار الباحث بوجود وثائق أو مصادر مطابقة لاحتياجات وميوله
 واهتمامات وتخصصه ويتم ذلك بالتلفون أو السيريد العددي أو السيريد
 الإلكتروني، ويمكن أن تُرسل الوثائق نفسها أو صوراً عنها للباحث.
- تمديث الملفات، وتعني إبقاء ملفات الباحثين وملفات الوثائق محدثة عن طريق الإضافة أو التعديل أو الحذف⁽¹⁾.

? - خلسة البحث المباشر في قواعد ونظم وشبكات للعلومات Online Searching :

وهي أسلوب متقدم لاسترجاع للعلومات المخزنة في قواعد ونظسم وشبكات المعلومات المختلفة بشكل مساشر عن طريق الحواسيب وتزويد الساحتين بسهله المعلومات، وقد بدأت المكتبات تقديم هسله الحدمة مند بداية السنينات، وكانت قواعد البيانات يومها حوالي مئة قاعنة أما اليوم فإن هذه القواعد صسارت سالآلاف، وتتطلب هذه الحدمة أربعة متطلبات أساسية هي:

- 1- قواعد أو بنوك معلومات ونظم وشبكات معلومات .
 - 2- موزع أو مورد للخدمة .
- 3- مكتبات تشترك في هذه القواعد والنظم والشبكات .

-241 -

⁽¹⁾ همشري، عمر . نفس المصلد السابق، ص293 ،

4- باحث يستطيم التعامل مع هذه الخلمة(1).

وقد الخصت تيد (Tedd) فوائد خدمة البحث المباشر للباحثين في النقاط التالية (2):

- وصول مباشر إلى مجل واسع جداً من مصادر المعلومات.
- بحث أكثر فعالية بسبب الإمكانات الواسعة والمتعددة للوصول للمعلومات.
 - عمل كتابي أقل ضجرا، والقدرة على الحصول على النتائيج مطبوعة .
 - حداثة أكثر في المعلومات.
 - بحث أسرع ويصل إلى 5٪ من الوقت الذي يحتاجه البحث اليدوي .
 - إمكانية البحث في قواعد معلومات غير متوافرة بشكل تقليدي مطبوع.

: Translation Services حُلِمَةُ الْكَرْجِمَةُ -8

تعد الحواجز اللغوية من أكثر معوقفات تبداول مصادر المعلومات ونشرها لتستخدم من قبل الباحثين، ويمكن لبعض المكتبات أن تسهم في حل همذه المشكلة ولمو جزئيا من خلال ما يلي:

- 1- تقنيم ترجمات كاملة لبعض الوثائل والمصادر الأجنبية المهمة والتي يحتاجها عند كبير من الباحثين .
 - 2- إعداد مستخلصات لهذه المصادر باللغة الأم للباحثين.
 - 3- مساعلة الباحثين في إيجاد المترجمين والمؤسسات التي تقوم بالترجمة .
 - 4- توفير المصادر الأجنبية المترجمة والمنشورة وتقديمها للباحثين.

وعكن للمكتبات أن تتعامل مع هذه الخدمة من خلال تعيين مترجمين يقومون

⁽¹⁾ قنديلجي، عامر، تقنيات البحث بالاتصال المباشر والأقراص الكنترة، ص 26.

⁽²⁾ تيد، لوسي . مقدمة إلى نظم المعلومات البنية على الحاسوب، ص418-419 .

بالترجمة داخل المكتبة، أو من خلال التعامل مع المؤمسات التجارية التي تقسم همله الحدمة بمقابل ملدي، وسوف تسهم الترجمة الآلية في تطوير هذه الحدمة مستقبلاً .

e Photocopying خدمة التصوير للوثائق ومصادر العلومات

وتعد هذه الخلعة من خلعات المكتبات الأسلمية والضرورية للباحثين ويخاصة في حالة وجود وثائق ومصلار للمعلومات لا يمكن للباحث أن يستعيرها خلج المكتبة، وتعد هذه الخلعة مكملة لخلعات الإعارة. وتمكن هذه الخلعة الباحثين من الاستفادة من كافة الوثائق والمصادر المتوافرة للني المكتبة ولهذا حرصت المكتبات المتقلعة على إدخالها إلى المراجع والدوريات وغيرها من الأقسام، وتسهم هذه الخلعة في التقليل من إمكانية سرقة بعض الوثائق أو تحزيق بعض الصفحات.

10 - خدمة تدريب الباحثين على استخدام الكتبة User Education :

بدأت خدمة تدريب الباحثين تحظى باهتمام كبير من قبل المكتبات بشكل عام والمكتبات الضخمة ، بشكل خاص، لقد وجدت المكتبات من أجل الاستخدام من قبل الباحثين للأغراض المختلفة، وقذا فإن تدريبهم على كيفية استخدامها بشكل فاعل يعد قضية مهمة للطرفين (الباحثين والمكتبة).

ويمكن للمكتبات أن تنظم برامج تدريبية للباحثين بمستويات مختلفة وذلك وفقا لطبيعة المكتبة وطبيعة الباحثين فللستوى الأول يعطي مقدمة عامة عن المكتبة وساهات الدوام وتنظميها العام وكيفية الاشتراك فيها واستعارة الملاة المطلوبة، ويقدم المستوى الثاني معلومات كافيسة عن أقسامها المختلفة والمصادر المتوافرة وكيفية استخدام الفهارس للوصول إلى الملاة المطلوبة، أما المستوى الشالت فيقدم للباحثين المتخصصين وطلبة الدراسات العليا في المكتبات الأكلايية ويهدف إلى تقديم معلومات شاملة ودقيقة حول المصادر غير التقليدية للمعلومات والخدمات الفنية التي تقدمها المكتبة والأساليب الحديثة لاسترجاع المعلومات وأدواتها كالكشافات التي تقدمها المكتبة والبيليوغرافيات، والبحث الهاشر في قواعد ونظسم وشبكسات

المعلومات كالإنترنت وغيرها .

ولكي تستطيع المكتبة أن تقدم هذه الحدمة بشكل مؤثر وفاعل، يجب عليها أن تنظم برامج لتدريب الباحثين يتم التخطيط والإعداد لها بشكل مسبق عن طريق الإجابة عن الأستلة التالية:

- أن سيقدم البرتامج التدريبي؟
- ما هو محتوى البرنامج التدريبي؟
- من سيقوم بتنفيذ البر تلمج التدريبي؟
- ما هي طرق التدريب التي ستستخدم في البرنامج التدريبي؟
 - ما هو الوقت المناسب للبرنامج؟
 - ما هو المكان المناسب لتنفيذ البرنامج؟
 - كيف يتم تقييم نتائج البرنامج التدريبي (1)؟

ولكي تستطيع المكتبة تقديم هذه الخدمات المختلفة للباحثين فإنسها بحاجـة إلى ، توفير عدد من المتطلبات الرئيسية والتي أهمها:

- ٣٠٠ مجموعة غنية من الوثائق ومصلار المعلومات التقليلية والحليثة .
- 2- كلار بشري مؤهل ومتخصص وقادر على التعامل مع الباحثين وخلمتهم، وإدارة ناجحة لمذا الكلار.
 - 3- أثاث وأجهزة وتسهيلات غتلفة بمتاجها الباحث .
 - 4- بيئة ومناخ وجو عام مناسب للبحث العلمي.
 - 5- ميزانية وغصصات مالية كافية.

(1) عليان، ربحي مصطفى . براميج تعليم القراء في المكتبات الجامعية، ص28 .

قائمة بيلوغرافية بالكتب العربية

- إبراهيم عبدالوهاب
- أسس البحث الإجتماعي. القاهرة مكتبة نهضة الشرق 1985. 134 ص.
- أبو سليمان، عبدالوهاب إبراهيم
 كتابة البحث العلمي: صياغة جديدة ط3- جددة: دار الشروق، 1987 . 234س.
- أبوسل، محمد عبدالكريم
 أساسيات البحث العلمي والثقافة المكتبيسة . عمان: هار الفكس، 1998 . –
 256 . –
- أبو عياش، عبدالإله.
 الإحصاء والكمبيوتر في معالجة البيانسات مع تطبيقسات جغرافيسة .- ط1 . الكويت: وكالة المطبوعات 1978 .
- إتيم محمود أحمد
 الإشارات الببليوغرافية اللازمة للباحث. رسالة المكتبة م27 ع3 (أيلسول 1992). ص4-20 .
- أحد سمير نعيم
 المنهج العلمي في البحوث الاجتماعية ط 2 .- القاهرة مكتبة سبعيد
 رأفته 1987 .- 313 ص.
 - أحملي، ناهد حملي.
 مناهج البحث في علوم المكتيات .- الرياض: دار المريخ، 1979 .- 223ص.
 إسماعيل، ذكي محمد
- المحين، رحي حمد ورقة البحث العلمي: كيف تكتب في المرحلة الجامعية - الاسكتارية: دار الطبوعات الجديدة 1987 .- 27ص.

- إسماعيل، قياري عمد
- مناهج البحث في علم الاجتماع. الاسكندية: منشأة المعارف 1982. -
 - الأعرجي، عاصم محمد حسين.

الوجيز في مناهج البحث: منظور إداري معاصر. - عمان: دار الفكر، 1995 . -- 243 ص.

بازرعة محمود صادق.

بحوث التسويق. - القاهرة جامعة القاهرة 1994 . - 281 ص.

• بدر، أحمد

أصول البحث العلمي ومناهجه - ط5 . - الكويت: وكالة المطبوعات، 1989. - مناهج البحث في علم المعلومات والمكتبات - الرياض: دار المريخ، 1988 . - 421

بدوي، عبدالرحن.

مناهج البحث العلمي. - القاهرة : دار النهضة 1968 .

بوحوش، عمار.

دليل الباحث في إعسداد البحوث والدراسات الأكاديمية. - عمان: المنظمة العربية للعلوم الإدارية، 181 . -- 112 ص.

مناهج المحث العلمي: الأسس والأساليب. - الزرقاء: مكتبة المنار، 1989 .

• جاير، عبدالحميد جاير.

مناهج البحث في التربية وعلم النفس. " ط2. - القاهرة دار النهضية العربية، 1978 . - 284ص.

جورج، بیار.

مناهج البحث في الجغرافية/ ترجمة ميشال أبسي فالضل. - بيروت: المؤسسة الجامعية، 1986 . - 112 س.

- ستي، ألفت محمد
- مناهيج البحث في علم النفس.- الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1992.-
- حلي، على عبدالرزاق.
 تصحيم البحث الاجتماعي: الأسس والاستراتيجيات الاسكندرية: دار
 المعرفة الجامعية، 1986 437ص.
- حمامي، يوسف.
 البحث العلمي: مفهومه وخطواته. حمان: معهد الإدارة العامة، 1996 (ورقة غير منشورة).
 - حمدان، محمد زياد
 البحث العلمي كنظام عمان: دار التربية الحديثة، 1989 .
- خضر، عبدالفتاح.
 أزمة البحث العلمي في الوطن العربي . ط2 . الرياض: معهد الإدارة العامة، 1981 . 122ص.
 - خفاجي، محمد عبدالمتعم.
 كيف تكتب بمثاً جامعياً القاهرة مكتبة الأنجلر المصرية، 1985 97ص.
 - الخولي، محمد علي.
 كيف تكتب بحثاً -- عمان: دار الفلاح، 1996 -- 169ص.
- خير، صفوح.
 المنهج العلمي في البحث الجغرافي. دمشق وزارة الثقافة والارشاد القومسي،
 1983 1980 1980.

- خير اللين، توفيق.
 مناهج وأساليب بحثد عمان: كلية الاتصالات السلكية واللاسلكية، 1982
 . 127 ص.
- الدسوقي، علصم.
 المبحث في التلويخ: قضايا المنهج والإشكىالات. بسيروت: الجبل، 1991 230 م.
- الرقاعي، أحمد حسين.
 مناهج المبحث العلمي: تطبيقات إدارية واقتصادية عمان: دار واثال، 1998
 -- 313ص.
- ربيع، عمد عمود
 مناهج البحث في العلوم السياسية ط2. الكويت: مكتبة الفيلاح، 1987
 -- 314 --.
- رشوان، حسين عبد الحميد
 العلم والبحث العلمي: دراسة في مناهج العلوم ط5 الاسكندرية:
 المكتب الجامعي الحديث، 1992 211ص.
 - رمزون، حسين قرحان.
 دراسات في أساليب البحث العلمي. حمان: دار حنين 1995 ـ 128ص.
 الزبلدي، أحمد.
- مناهج البحث العلمي. عمان: مطبعة الوادي الأخضر، 1984 . 81س. - مناهج البحث العلمي في الإسلام - بيروت: دار الجيل، 1990 . - 309س.
 - سالم، علي.
 منهجيات في علم الاجتماع المعاصر. بيروت: دار الحمواء 1992 . 240 .
 سعودي، عمد عبدالغني.
- الأسس العلمية لكتابة رسائل الماجستير والدكتوراة القاهرة: مكتبة الأنجلو المصرية، 1986 .- 159ص.

- مبعيله حسن عمل
- مناهيم البحث في اللغة العربي. الزاوية: جامعة السمايع مسن ابريسل، 1992 . 140 ص.
 - سلامة إبراهيم أحمد
 مناهج البحث في التربية البدنية " القاهرة دار المعارف، 1980 . 159 ص.
 - السماك محمد أزهر سعيد وزملائه.
 الأصول في البحث العلمي. الموصل. جامعة الموصل، 1980 . 221ص.
 سيف، محمود محمد
- أسس البحث الجغرافي.- الاسكندرية دار المعرفة الجامعيسة، 1994 .-
- شفيق، محمد
 البحث العلمي: الخطوات المنهجية لإعتفاد البحوث الاجتماعية ط2 .- الاسكندرية : المكتب الجامعي الحقيث، 1985 .- 310ص.
- سوريجي، عبدالرزاق.
 البحث العلمي واستخدام برامج الحاسوب الجاهزة بيروت: دار العلم
 للملاين، 1990 168ص.
 - العموني، عبداللطيف.
 مصادر المعلومات. ط1 . نعشق: دار طلاس، 1988 .
- ضوي، علي.
 منهجية البحث القانوني-طرابلس: مجمع الفاتح للجامعات 189 . 289ص.
- الطاهر، علي جواد
 منهج البحث الأدبي. ط4 .- بيروت: المؤسسة العربية للدراسات والنشسر،
 1988 .- 160 ص.
 - خامر، أحمد جمال.
 البحث العلمي الحنيث. ط2. عمال: دار الفكر، 1983 297 ص.

- علقل، فأخر.
- أسس البحث العلمي في العلوم السلوكية. بيروت: دار العلم للملايين، 1979.
- عبدالله عبدالرحمن صلخ
 المرشد في كتابة البحوث التربوية/عبدالرحسن صلخ عبدالله وحلمي محمد
 فودد ط5 . عمان مكتبة المنارة 1988 .
- عبدالباقي، زيدان.
 قواعد البحث الإجتماعي. ط3. القاهرة دار النهضة العربية، 1980. 592 ص.
- عبدالكريم، محمد الغريب.
 البحث العلمي: التصميم والمنهج والإجراءات. ط2 . الاستكندرية:
 المكتب الجامعي الحديث، 1982 . 318ص.
- عبدالمعطي، عبدالباسط محمد.
 البحث الاجتماعي. ط3. الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1993. 461ص.
- عبيدات ذوقان.
 البحث العلمي: مفهومه، أدواته، أساليبه/ تأليف ذوقان عبيسدات، عبدالرحسن
 عدس، كايد عبدالحق. ط6 . عمان: دار الفكر، 196 . 360 س.
- عبيدات محمد
 منهجية البحسث العلمي/ تأليف محمد عبيدات محمد أبو نصار، عقلة
 مبيضين. ط1. عمان: دار وائل، 1997. 321ص.
 - عدس، عبدالرحمن.
 أساسيات البحث التربوي. عمان: دار الفرقان، 1992.
- عريفج، سامي.
 مناهج البحث العلمي وأساليبه/ سامي عريفج، خسالد حسين مصلح، نجيب حواشين ط2 . عمان: (دت)، 1987 .

- العربي، عزيز العلي.
 البحث العلمي: تدوينه ونشره بغسان وزارة الثقافة والإعلام 1981 . –
 126 ص.
 - العسوي، عبدالرحمن.
 مناهج البحث في التربية وعلم النفس. الاسكندرية: دار المعارف، 1977.
- العكش، فوزي عبدالله.
 البحث العلمي: المناهج والإجراءات. العين: مطبعة العين الحديثة، 1986.
 326س.
 - العلاونة، علي سليم.
 أساليب البحث العلمي في العلوم الإدارية -- عمان: دار الفكر، 1996 .
 - علي، محمد سلمان.
 متامج البحث في علم المكتبات. مشق: جامعة بمشق، 1995 . 152 ص.
- حليات، ربحي مصطفى.
 الاستبيانات كوسائل لجمع المعلومات. رسالة المكتبة م17، ع3 (أيلسول، 1982). ص8-12.
- خطوات البحث العلمي في علم المكتبات. وسالة المكتبة م16، ع3 ((أيلول 1981). - ص11-24.
 - عمر، محمد زيدان.
 البحث العلمي: مناهجه وتقنياته ط4 . جلة دار الشروق، 1983 .
 - عميرة عبدالرحمن.
 أضواء على البحث والمصادر. ط4 . بيروت: دار الجيل، 186 .
- العنائي، سارة يونس.
 من أدوات البحث العلمي: المقابلة رسالة المكتبة ع26، ع1 (أذار 1990). ص37- 50 .

• عناية، غازي.

إعداد البحث العلمي: ليسانس، ماجستير، دكتوراة - بديروت: دار الجيل، 1992 - 112 ص.

مناهج البحث- الاسكندرية: مؤسسة شباب الجامعة، 184 .- 309ص.

العواملة نائل حافظ.

أساليب البحث العلمي: الأسس النظرية وتطبيقاتها في الإدارة - ط1 . - عمان: مكتبة أحمد ياسين، 1995 . - 249ص.

عوده أحمد سليمان.

أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية - ط2 .- إربد: مكتبة الكتاني، 1992 - 890ص.

• عوض، عدثان

مناهج البحث العلمي. - ط1 . - عملان جامعة القندس المفتوحة، 1994 . - 314 ص.

• عيسوي، عبدالرحن.

مناهج البحث في علم النفس. - الاسكندرية منشأة المارف، 1980 . - 482 مناهج البحث في علم النفس. - 482 مناهج المحدد

غرايية، فوزي... (وآخرون).

أساليب البحث العلمي في العلوم الاجتماعية والإنسسانية. " ط2 . " عمان: المؤلفون، 1981 . - 190ص.

غیفلیون، رودلف وزمیله.

البحث الاجتماعي المعاصر: مناهج وتطبيقات/ ترجمــة علـي ســـالمـــ بـــــروت: مركز الإنماء القومي، 1986 ـــ 159ص.

قان دالين، ديوبولد.

مناهج البحث في التربية وعلم النفسس/ ترجمة محمد نبيسل نوفسل... (وآخرون). القاهرة مكتبة الأنجلو المصرية، 1985.

- فضل الله مهدي.
- أصول كتابة البحث وقواعد التحقيق. بيروت: دار الطليعة، 193 . 167ص.
- القوال، صلاح مصطفى.
 مناهج البحث في العلوم الاجتماعية القاهرة مكتبة غريب، 1982 . 455 ص.
 - فودة حلمي.
 المرشد في كتابة الأبحاث. بيروت: دار الفكر، 1975 .
 - قاسم، حشمت.
 مصدار المعلومات. القاهرة مكتبة غريب، 1979 . 208ص.
 المكتبة والبحث. ط3 . القاهرة مكتبة غريب، 1993 . 259ص.
 - القاضي، يوسف مصطفى.
 مناهج البحوث وكتابتها. الرياضك دار المريخ، 1984 . 231 ص.
 - قطامي، نايفة.
 طرق دراسة الطفل.
 عمان: دار الشروق، 1989 .
 209 .
- قنديلجي، عامر إبراهيم.
 البحث العلمي واستخدام مصادر العلوماتد بغداد: دار الشرون الثقافية،
 1993 1993 مصادر العلومات بغداد: دار الشرون الثقافية،
- البحث العلمي: دليل الطالب في الكتابة والمكتبة والبحث. مغداد الجلمعة المستنصرية، 1979 .
- كابلو، تيودور.
 البحث الاجتماعي: الأسس النظرية والخبرات المينانية / ترجمة محمد الجوهري. الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1993 . 305ص.
 - لطفي، طلعت إبراهيم أساليب وأدرات البحث الاجتماعي- القاهرة دار غريب، 1995 .- 141ص.

- مبارك محمد الصاوي.
 البحث العلمي: أسسه وطريقة كتابته القاهرة المكتبة الأكاديمية، 1992 . 357ص.
- المبارك محمد
 البحث العلمي: الخطسوات المنهجيسة لإعسداد البحسوث الإجتماعيسة "
 الاسكندرية: المكتب الجامعي الحديث، 1993 .
 - محمله محمد علي.
 البحث الاجتماعي. الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 185 . 387 ص.
- بحيد، ريسان خريبط.
 مناهج البحيث في التربية البدنية. البصيرة جامعية البصيرة 1987 . 126س.
- محمد، علي عبدالمعطي.
 المنطق ومناهج البحث. الاسكندرية: دار المعرفة الجلمعية، 1992 . 311 ص.
 ختار، عبدالعزيز.
- طرق البحث للخلمة الإجتماعية القناهرة دار المعرفية الجامعينة، 1995 .-395ص.
- موسي، محمد منير.
 البحث التربوي وكيف نفهمه؟. " الرياض: دار عالم الكتب، 1987 . 348ص.
 - معلا، ناجي.
 بحوث التسويق: المنهجية والأساليب. حمان: دار آرام 1994 . 335ص.
- ملحس، ثريا.
 منهج البحوث العلمية للطللاب الجامعيين ط3. بدروت: دار الكتباب
 اللبناني، 1982 ـ 233ص.
 - المؤمني، أحمد سعيد.
 منهج البحث في الدراسات القانونية... عمان: المؤمني، 194 -. 194ص.

- النبراوي، فتحية عبدالفتاح.
 علم التماريخ: دراسة في مضاهج البحث. الاسكندرية: المكتب الجماعي الحديث، 1993. 317ص.
- النبهان، موسى،
 أساليب اليحث العلمي. عمان: معمهد الإدارة العامة، 1993 (ورقة غير منشورة).
- نصر، عبدالعظيم الحسن.
 استخدام لعينات في مجل البحوث الميذائية الرياض: معهد الإدارة العامة،
 1982 -- 63 ص.
- همام، طلعت.
 مين وجيم عن مناهج البحث العلمي. عمان: دار عمار، 1984 . 264ص.
 همشري، حمر أحمد
 المرجع في علم المكتبات والمعلومسات/ عمسر أحمد همشري وربحي مصطفى
 عليان. عمان: دار الشروق، 1997 .
- يعقوب إميل.
 كيف تكتب بحثاً أو منهجيسة البحث. طرابلس (لبنان): جروس برس،
 1986



na na sa cala ya ya ya ya k

To: www.al-mostafa.com